الاعلام البيني



T.

الإعلام البيئي

الدكتور شاكر الحاج مخلف

الطبعة الأولى

2016



رقم الإيداع لدى دائرة المكتبة الوطنية (2015/4/1721)

302.2

مخلف، شاكر الحاج

الإعلام البيئي/ شاكر الحاج مخلف.- عمان: دار دجلة للنشر والتوزيع 2015.

(ص)

ر. أ: 1721/4/1721 أ.

الواصفات: / الإعلام/ / الصحافة/ / خدمات البيئة/

أعدت دائرة المكتبة الوطنية بيانات الفهرسة والتصنيف الأولية.

2016



المملكة الأردنية الهاشمية

عمان- شارع الملك حسين- مجمع الفحيص التجاري

تلفاكس: 0096264647550

خلوي: 00962795265767

ص. ب: 712773 عمان 11171- الأردن

E-mail: dardjlah@ yahoo.com www.dardjlah.com

ISBN: 9957-71-505-2

الآراء الموجودة في هذا الكتاب لا تعبر بالضرورة عن رأي الجهة الناشرة جميع الحقوق محفوظة للناشر. لا يُسمح بإعادة إصدار هذا الكتاب. أو أي جزء منه، أو تخزينه في نطاق استعادة المعلومات. أو نقله بأي شكل من الأشكال، دون إذن خطي من الناشر.

All rights Reserved No Part of this book may be reproduced. Stored in aretrieval system. Or transmitted in any form or by any means without prior written permission of the publisher.

الفهرس

المقدمة				
الفصيل الأول				
الإنسان والبيئة - تصور الذي حدث				
المختبر الأول				
تشكيل الظاهرة البيئية				
سومر- بابل- آشور				
القصيل الثاني				
الإعلام البيئي- مواجهة التحدي				
الفصيل الثالث				
الإعلام البيئي- صور الفلسفة البيئية				
الإنسان والبيئة				
الفلسفة البيئية - الرأي العام				
الفلسفة البيئية - الإنسان البيئي				

الفصل الرابع

الإعلام البيئي- حالات التلوث

70	تلوث المياه
72	صحة المياه صحة الإنسان
75	تلوث الهواء الخطر المرعب
78	التلوث الصناعي بوابة التدمير
80 08	تلوث التربة ومشكلة التصحر
	الفصل الخامس
يق	الإعلام البيئي- أفكار على ور
00	
90	الإعلام البيئي- وسائل التوعية الجماهيرية
	الإعلام البيئي- وسائل التوعية الجماهيرية الإعلام البيئي- أهداف التوعية الجماهيرية
92	
92	الإعلام البيئي- أهداف التوعية الجماهيرية
92 00 06	الإعلام البيئي- أهداف التوعية الجماهيرية الإعلام البيئي- توعية قوى الإنتاج الأولى

المقدمة(*)

علم البيئة من علوم الحياة الحديثة، وكغيره من العلوم يجد اهتماما كبيرا لدى العلماء في مختلف بقاع العالم وتزداد أهمية هذا العلم الحديث بحدى نجاحه في الإجابة على تساؤلات الإنسان وإمكانية وضعه حلولا ناجعة للمشاكل التي تحاصره وتتفاقم بشكل مخيف، خاصة المتعلق منها بالمشكلات البيئية المختلفة، في مطلع السبعينات من القرن الماضي أثارت تقارير مجموعة من الأخصائيين ضبجة كبيرة عندما كانت تتحدث عن احتمال نفاذ الموارد البشرية ونضوب الشروات الطبيعية المهمة لإدامة الحياة على كوكب الأرض، وبسبب تلك التقارير عقدت عدة مؤتمرات ضمت علماء من مختلف الاختصاصات وكان الهدف المعلن هو البحث عن أفضل الحلول التي تؤدي إلى الحفاظ على شروات الكوكب الذي نعيش عليه، ولكي تبقى الأرض مسكنا صالحا للإنسان دون أن تعمد التقنية الجديدة وخطوات الإنسان غير المحسوبة إلى تدميره، ومن هذا المنطلق وجد

^(*) الكاتب عضو الجمعية الأمريكية لحماية البيئة.. مستشار في الإعلام البيئي لمدى مكتب البيئة التابع للأمم المتحدة... عمل مسئولا للإعلام البيئي من العام 1980–1990 إحدى دول الخليج العربي.. نشر القصص المخصصة لنشر الثقافة البيئية للأطفال وكذلك المسرحيات والبرامج والأفلام الوثائقية التي تناقش سلامة وصحة البيئة ... نشر العديد من الدراسات والأبحاث الخاصة بالإعلام البيئي والتوعية في مجلات البيئة الكويت"- "الريم- الأردن"- "جريدة الشورة- دمشق"- البيئة والتنمية- لبنان"- "الصحة العالمية- منظمة الصحة العالمية- الأمم المتحدة "- نشر عدة كتب تتناول الإعلام البيئي ومشكلات البيئة...

علماء العالم أن خطوة البداية هي إطلاق الدعوة لكل المؤسسات الإعلامية والتربوية في العالم للمساهمة في نشر الإعلام البيئي والتوعية والثقافة البديلة للتلوث والتدمير البيئي، إلى جانب تكليف المؤسسات التربوية للقيام بدورها الحيوي في تبسيط علوم ومفاهيم البيئة وذلك ضمن مراحل الدراسة بهدف زرع الوعي البيئي في ذهن طفل اليوم رجل المستقبل...

ضمن مراجعة سريعة لحصيلة نتائج تلك المؤتمرات نجدها قد أكدت في الدراسات والأبحاث التي عرضت فيها على حقيقة جوهرية مهمة يجب الانتباه إليها وهي أن النظام البيئي ديناميكي الاتزان دائم التغير من صورة إلى أخرى ولتدخل الإنسان غير العقلاني في تفاصيل الأنظمة البيئية خطورة كبيرة حيث يشكل الإخلال بتوازنها مشكلة رئيسية للبيئة نظرا لما يملكه الإنسان من خصائص متميزة تجعله الأكثر تأثيرا في توازن الأنظمة البيئية وذلك يعتبر في صالح الاتزان الطبيعي لهذه الأنظمة وحمايتها من التدهور وتؤكد أغلب التقارير البيئية التي ظهرت في العديد من دول العالم أن الإنسان لا يتصرف في أغلب الأحيان بعقلانية فإن احتاج إلى أخشاب وهو يسكن بالقرب من غابة عمد إلى تدمير تلك الغابة من أجل أن يوفر لنفسه بعض الأخشاب وإذا دخل مرعى يسمح لمواشيه بأن تعبث به وتدمره وإذا ذهب إلى الصيد في النهر أو البحر عمد إلى تخريب نظام الحيوانات الدقيقة التي تنتمي إلى نظام البيئة البحرية، وإذا رأى رفا من الطيور المهاجرة يمر فوق داره أمسك ببندقيته وأطلق على الطيور النار وما إلى ذلك من محارسات خاطئة ترتكب ضد البيئة بقصد أو بدون قصد...

ضمن برنامج الأمم المتحدة للبيئة وتحت شعار أي عالم سوف نتركه لأطفالنا اجتمع خبراء وعلماء من جميع دول العالم باختلاف الأنظمة السياسية في تلك الدول واتخذوا من يوم 5 حزيران من العام 1977 يوما عالميا للبيئة وصار

الاحتفال به في كل عام بمثابة مناسبة للتذكير بمشكلات البيئة والتلوث الذي يهدد الحياة والإنسان وأصبح الهدف المركزي الذي تتمحور حوله الدعوة التي وجهها رجال البيئة في العالم عندما أطلقوا شعار - التعمير دون تدمير وكان بحق يحمل كل معاني الخير والرفاه للأجيال في بلدان العالم المختلفة...

لقد انتبه العديد من قادة دول العالم إلى أهمية المحافظة على البيئة وأصبحت مشكلة البيئة هي القضية الأولى في تفكير رجال الأدب والصحافة والفكر، وأخذت الصحف في جميع دول العالم تنشر العديد من الدراسات والمقالات التي تتحدث عن البيئة ومشكلاتها فلم يعد من المقبول القول أن الإنسانية يجب أن تعدل سيرها وتتمشى مع حتميات التكنولوجيا وتطورها وما تفرزه من مشكلات تؤدي إلى التلوث الذي يدمر بدوره مظاهر الحياة والطبيعة، بل أن علماء البيئة رفعوا صوتهم عاليا وطالبوا الجهات الصناعية بالالتزام بمواصفات حماية البيئة والعمل وفق الشروط البيئية الصارمة....

حددت ندوة بلغراد عام 1975 التي عقدت بدعوة من اليونسكو وبالتعاون مع برنامج الأمم المتحدة للبيئة غايات وأهداف وخصائص التربية البيئية والإعلام البيئي بما يلي:

يجب إعطاء الإنسان القدرة على فهم ما تتميز به البيئة من طبيعة معقدة نتيجة للتفاعل الدائم بين مكوناتها البيولوجية والفيزيائية والاجتماعية والثقافية وتمد الفرد بالوسائل والمفاهيم التي تمكنه من تفسير علاقة التكافل والتكامل التي تربط بين هذه المكونات المختلفة في الزمان والمكان بما يساعد على إيضاح الطريق الصحيح الذي يتبع في استخدام موارد البيئة بمزيد من العقلانية والحيطة لتلبية الاحتياجات المادية والروحية للإنسان في حاضره ومستقبله وللأجيال من بعده.."

الإعلام البيئي وكذلك التربية البيئية كلاهما يسعى إلى إيجاد وعبي وطني بأهمية البيئة بالنسبة لمتطلبات التنمية الاجتماعية والثقافية بحيث تؤدي إلى إشراك السكان كافة طوعا لا كرها وبطريقة مسئولة وفعالة في صياغة القرارات التي تمس نوعية البيئة بكافة مكوناتها، الإعلام البيئي إلى جانب التربية البيئية في المحصلة يهدفان إلى إيجاد وعي ثابت ومنفتح على أهمية التكامل البيئي في العالم المعاصر وبلوغ تلك الأهداف بالضرورة يتطلب حشد الجهود الإعلامية المؤثرة وتطوير مفردات العملية التربوية كلا المسارين يؤمن المعرفة الخاصة بالعلاقات بين مختلف العوامل البيولوجية- الفيزيائية- الاجتماعية- التي تتحكم بالبيئة من خلال أثارها المتداخلة وتكون قادرة على تطوير مناهج السلوك واستحداث نشاطات مناسبة من خلال الملاحظة والتجربة لصيانة البيئة أولا ومن ثــم تطــوير مواقف ملائمة لتحسين نوعية البيئة عن طريق إحداث تغيير حقيقي في سلوك الناس تجاه بيئتهم بحيث يؤدي ذلك إلى إيجاد الشخصية المنضبطة ذاتيا والتي تتصرف بالمفردات البيئية بروح المسئولية وكذلك الاستعانة بأساليب شتى لتزويد الناس بمجموعة من الكفاءات العلمية والتقنية التي تسمح بإجراء أنشطة رشيدة في البيئة، ويمكن تحقيق ذلك عن طريق إتاحة الفرصة في كافة مراحل التعليم النظامي وغير النظامي لاكتساب الكفاءات القادرة على كسب المعارف المتوفرة عن البيئة، وكذلك تكون قادرة بالفعل على الإسهام في وضع حلول قابلة للتطبيق على مجمل مشكلات البيئة...

تنطلق التوعية الإعلامية البيئية وكذلك مرادفتها التربية البيئية من الصور التي يمكن تقديمها لتوضيح الهدف المهم في تكوين المفهوم البيئي العام أشكالا عدة مثل حماية المسكن الذي يشكل المكان المخصص لحياة الإنسان والنبات والحيوان ويمكن أن يتم ذلك الهدف من خلال قنوات إعلامية تتخذ من

الحكايات والقصص الموجهة وعبارات الإرشاد والتوعية إلى جانب الملصقات المؤثرة في أسلوب تناولها وإقامة المسابقات في مجال الرسوم البيئية للأطفال وإعداد الأبحاث لتقديم معلومات ثابتة تنسجم مع التوجه المطلوب لإيصال المعلومات... في ذلك الهدف يجب التوجه إلى طسلاب المدارس الابتدائية والمتوسطة وصولا إلى أعلى المراحل الدراسية، يؤكد المهتمون بشؤون التوعية البيئية على أهمية اعتماد أساليب إعلامية متقدمة في مجال غرس ونشر الوعي البيئية من خلال اختيار مواضيع بسيطة تلائم التكوين المذهني للطفل في كل مرحلة من المراحل العمرية، اختيار موضوع عن الأسماك مثلا يقود إلى توضيح مفاهيم عن البيئة والتلوث لدى الطفل الصغير وعلى أساس افتراض أسئلة متداخلة مع معلومات تستهدف الغاية المطلوبة وكأن يكون الموضوع أهمية الأسماك في الطبيعة، لماذا لا تموت الأسماك...؟ من أين تسنفس أو تتغذى...؟ مل تستطيع الأسماك العيش خارج بيئتها...؟ تلك أمثلة سريعة تقود إلى مفاتيح إعلامية كبيرة النتائج ومع أنها تجارب بسيطة تتفق مع كل مرحلة دراسية وتلعب المقارنات بين البيئة المتوازنة وغير المتوازنة دورا مهما من خلال فهم موضوعي المقارنات بين البيئة المتوازنة وغير المتوازنة دورا مهما من خلال فهم موضوعي المحادة وتدوير العناصر والموارد فيها...

إن إعادة النظر بالمناهج الإعلامية والتربوية وخاصة المفردات التي تشكل المناهج أو أساليب التوجه الإعلامي في الفنون السمعبصرية، وهي فقيرة جدا في العالم الثالث وخاصة في العراق حيث تخلو المناهج الدراسية وفترات البث التلفازي أو الإذاعي وكذلك الصحف من التوجه الفاعل والاهتمام بقضايا البيئة أن نجاح مناهج التربية البيئية يجب أن ينشأ في وسط حاضن للإعلام البيئي والتوعية الصحية، الحكومات العراقية المتعاقبة كانت تهمل تماما الاهتمام بالبيئة بل أغلبها قادت البيئة في دول مثل – العراق – إلى حالة كبيرة من التدمير والتغيير

في التكوين البيئي كما حصل في قضية تجفيف الأهوار والمستنقعات التي تمثل بحيرات طبيعية بيئية تشكل أحد أعمدة البيئة منذ أقدم العصور، بعض الدول الصناعية مثلا تخوض حربا غير معلنة مع الدول النامية - العالم الثالث - تتعلق بتدمير البيئة، حيث أن رخاء أقلية من سكان الأرض يعتمد غالبا على استغلال الثروات الطبيعية للبلدان الفقيرة وتبديدها بشكل غير مسئول بينما يهدد شبح الجوع ثلثي سكان العالم، نفايات المصانع في البلدان الصناعية المتقدمة تهدد بتسميم جو الأرض والمياه مما يشكل خطرا كبيرا على استمرار الحياة، لقد تحول معظم أنهار أوروبا إلى مجار لتصريف بقايا النفايات الصناعية وقد يصبح البحر المتوسط في رأي أغلب العلماء بحرا ميتا في نهاية هذا القرن...

كما أن تزايد كمية الإشعاع الذري في جو الأرض وباطنها يؤدي إلى كوارث بيئية خطيرة إلى جانب مشكلة الاحتباس الحراري المعلقة سياسيا، وصل عدد سكان الأرض إلى ثمانية آلاف مليون نسمة في نهاية القرن الماضي، أما مساحة الصحراء والأراضي الزراعية غير القابلة للزراعة فقد ازدادت بمقدار 51, مليار هكتار خلال ال- 70 سنة الماضية، ولعل الإفراط المستمر في استعمال المبيدات السموم الكيميائية يشكل كارثة يتضاعف خطرها سنويا، أن حجم المشكلات البيئية من حولنا في تزايد غيف بينما لا يكاد يتقدم حجم الجهد الإعلامي والتوعية بها، لذا فأن من الضروري النظر في الأساليب الإعلامية المتبعة وملاحظة النموذج المعمول به في دول العالم المتقدم كما يجب إعادة النظر في المناهج الدراسية ذات العلاقة ودعوة المختصين في مجالات البيئة لتقديم مناهج دراسية مبسطة للناشئة تغرس المفاهيم العلمية التي تعمل على سلامة البيئة والصحة..

هذا الجهد مساهمة في نشر الوعي البيئي ووضع تصور شامل أمام المتلقي وستتبعه مساهمات أخرى في مجال الإعلام البيئي والتربية البيئية ودور الفنون السمعبصرية في الكشف عن القضايا البيئية...

الإعلام البيئي- يعتبر الأصعب والأحدث الأقدم والأهم في مجال الكتابة وهو خط المواجهة والتماس مع المشرع الحكومي صاحب السلطة المطلقة، الذي يسعى لحجب الحقائق المتعلقة بما ينتج عن قرارات حكومية خاطئة تتميز بالجهل وعدم الشعور بالمسئولية..

د. شاكر الحاج مخلف

الولايات المتحدة الأمريكية- يوليو- تموز 2008

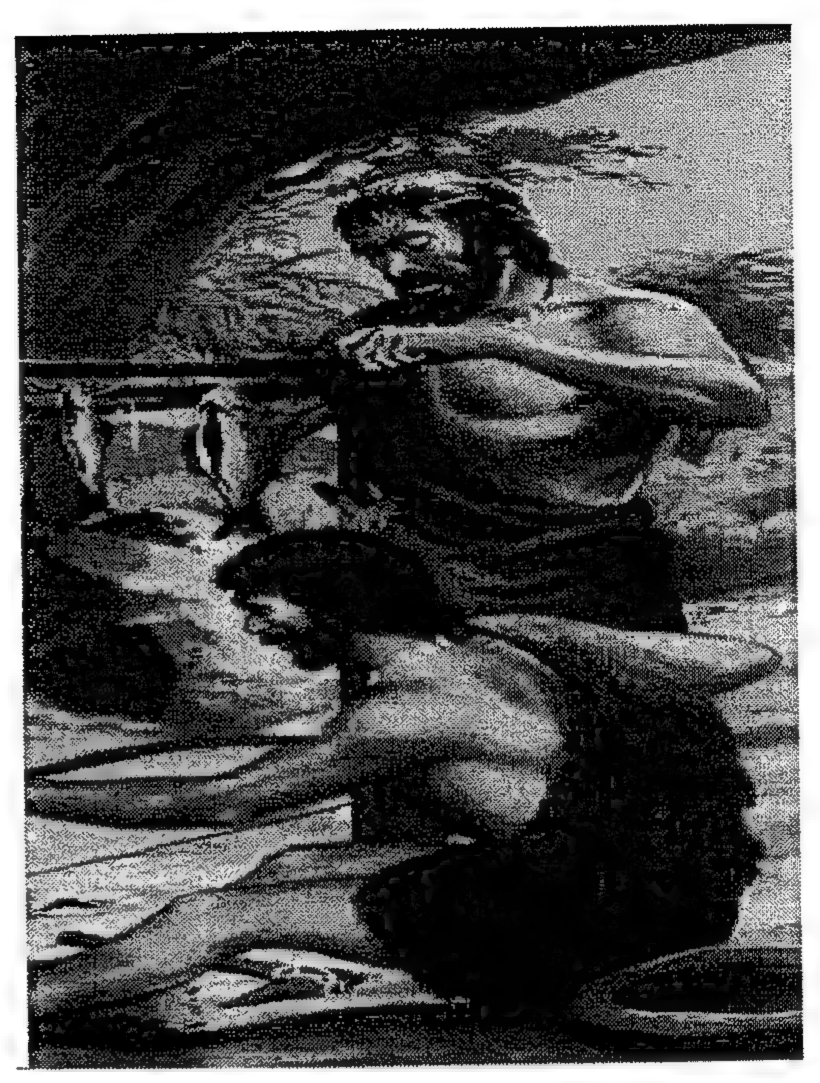
الفصل الأول الإنسان والبيئة- تصّور الذي حدث!

الفصل الأول

الإنسان والبيئة- تصور الذي حدث!

المختبر الأول -

في بداية التكوين كان عدد البشر في الكون الواسع محدود جدا، ولم تتعرض البيئة لمخلفات المصانع أو تدمير الآلات الثقيلة الهادرة، ورغم الهمجية والجهل اللذان وصم بهما الإنسان الأول في التعامل مع الطبيعة والحيط البيئي إلا أن الفضاء والقشرة الأرضية البكر أعدت وجودها لمواجهة كل هفوة أو



تصرف غير عقلاني، وعندما بدأت مراحل التغيير الجوهري الأول في بلاد ما بين النهرين واضعا نهاية لتلك الصورة البائسة التي كانت تؤرخ لوجود الإنسان الحجري الأول، الذي كان يتواجد في صورة المجموعات البسيطة المتناثرة الخائفة المنزوية في جحور الظلام خارج حالة الفعل الإنساني المتحضر، تلك الضائعة بين عيط غابات خضراء كثيفة تعج بالكواسر أو في مدار الجبال المنغلقة على تكوينها ذات التضاريس القاسية، أو في المساحات الأخرى حيث تتواجد المياه، تلك الصورة التي قدمتها لنا كتب العلماء الذين استنبطوها من التنقيب

والحفريات في مدافن الحضارة القديمة جدا، قبل ظهور ظاهرة تكوين التجمعات الصغيرة وصولا إلى المدن المثبتة في خريطة العالم القديم الأول قبل ما يقارب 7000 سنة قبل الميلاد على وجه التحديد، كان الإنسان الأول الذي تشكلت منه فيما بعد المجموعات البشرية الأولى وفق حالة التجانس الجديدة يقتات في طعامه على الحبوب والأعشاب البرية، عندما يعمد إلى حصدها بتلك الأدوات البسيطة الصخرية التي صنعها وهي في الغالب مناجل حجرية، كانت تلك الحاولة إلى جانب الصيد هي أولى محاولات الدخول إلى التفكير العقلاني للبحث عن حالة مستقرة تقود إلى فضاء مختلف.

وعندما نسجت القوى البشرية في سومر ومدن أخرى بجاورة لها في تكوين ميزابوتاميا- بلاد مابين النهرين وبدأ التحرك نحو فجر المدنية وصار الشروع في الخطوة الأولى مؤكدا ولاح شعاع المدينة الأولى في فجر التاريخ، وكان العامل الذي صنع ذلك الحدث الفعل الضاغط علم الزراعة - AGRICULTURE وتجاربه الأولى التي تراكمت وقادت البشرية من خلال حصيلتها إلى فضاء الثقافة - CULTURE بكل التفاصيل التي تم تثبيتها وكانت مدهشة للعقل والبصر، التزاوج العملي بين الزراعة والثقافة أوجد فضاء الحضارة الكبير الذي والبصر، التزاوج العملي بين الزراعة والثقافة أوجد فضاء الحضارة الكبير الذي ظل يتجدد رغم التخريب والدمار للغلاف البيئي بسبب الكوارث المتنوعة، الزراعة دفعت الإنسان الأول لاختراع العوامل التي تمدها بديمومتها وفق نظام بيئي أيضا تم استحداثه والاهتداء إليه من خلال التجارب والاقتراب من التفكير بيئي أيضا تم العروفة، وعند تثبيت الإطار البيئي والتأكد من حالة القدرة على الولوج الحكم للأفق الجديد، خرج الإنسان من الحالة الهمجية - تاركا كهوف الظلام - متوغلا في الأفق الجديد المعلوم معتمدا الذوق والتبصر في كهوف الظلام - متوغلا في الأفق الجديد المعلوم معتمدا الذوق والتبصر في الاكتشاف لتلك المفردات الغريبة والجديدة، وللمرة الأولى يستخدم الحس الكريدة المعلوم معتمدا الذوق والتبصر في الاكتشاف لتلك المفردات الغريبة والجديدة، وللمرة الأولى يستخدم الحس

البشري بشكل فاعل ومؤثر إلى جانب اعتماد منهجية التفكير وإشاعة أصول جديدة في التصرف والتعامل، بدأت الخشونة والهمجية تختفى وتحل بـدلا منهـا الرقة والدقة في البحث لفهم الظواهر العديدة المنتشرة في الفضاء البيئي الطبيعي، أصبح الشغل الشاغل للإنسان الأول الاهتمام بالإطار الحيوي ومعرفة القوانين المؤثرة فيه سلبا أو إيجابا، فهم تلك الظواهر الكثيرة والدخول إلى حالـة الـتفكير العملي العلمي وضع الإنسان القديم في صلب حالة جديدة في تفاصيلها الحكمة والمعرفة والتشريع ومحاكاة الخيـال- الفنـون- هكـذا قـاد فعـل اخـتراع الزراعـة وأدواتها إلى فتح كوة من النور لاكتشاف ثروة العقىل، وفي ذلك الىزمن البعيـد صار الحقل يحرك وينسج بيئة المدينة، ويكشف عن خصائص جديدة تمثلت فيها صورة الإنسان وهو يتحرك في الحياة والظواهر المحيطة بها، ولعمل من الحقائق المهمة التي ارتبطت بذلك الفعل الجديد أن الزراعة أوقدت شعلة المعرفة المفتوحة وخرج من ردائها الإنجاز الصناعي والتجاري وجميع أنماط الحياة الجديدة الأخرى والتي يحكم حركتها وحدودها العلم والذكاء والقانون والتفاعل الاجتماعي وفق حالات باهرة من الخلق والابتكار في كل شيء حتى قــال أحــد الحكماء أن المدينة تبدأ من كوخ الفلاح السومري ومن عطاء مزرعته لكنها لا تنمو أو تزدهر أو تشكل صورة لها قيمتها المؤثرة إلا في المدن ذات الفضاء الحضاري البيئي..

أن وجود ظواهر أخرى تم تحديدها والإشارة أليها ضمن معطيات التحولات التي رافقت "حضارة تل العبيد تجسدت في ظاهرة الاستقرار في الأرض وأيضا بناء المستوطنات الدائمة ذات الشكل البدائي، ثم الإشارة الأولى التي سجلت هوامش البحث عن المعرفة والتجريب العلمي ممثلا في الاكتشافات البدائية والمهمة جدا مثل التأسيس لعلم الزراعة والبداية في تنظيم الإنتاج وتعدد

أنواع الغذاء إلى جانب تدجين الحيوانات وامتلاك قطعان الماشية ومغادرة الكهوف والبداية الفعلية في إنشاء التجمعات السكنية الهادفة إلى الاستقرار فوق أراضي السهول الزراعية ذات الأرض الخصبة والتي تتوفر لها المياه وأيضا كما يسجل في تلك المرحلة الاهتداء إلى أسلوب التصنيف للبذور، والبداية بزراعتها بعد أن أنفق أسلاف الإنسان السومري السنوات الطويلة في تجارب قاسية متواصلة لجمع تلك الحبوب وتصنيفها والبداية في وضع الجداول الزمنية لزراعتها حسب المواسم الطقسية المتغيرة، تلك المفردات شكلت ظهور الشكل الحضاري الجديد وعملت على تدعيمه بأهم الاختراعات آنذاك كما عملت على طي صفحة التخلف المتمثلة في مرحلة الصيد البدائي وحياة الكهوف ودشنت مرحلة الزراعة والاستقرار وأعلنت بداية تشكل الجانب المعرفي والاقتصادي وتأسيس القاعدة الحضارية ذات الأبعاد المختلفة، أن أكثر الدلائل وأهمها عقلانية تشير حتى هذا الوقت إلى حقيقة جوهرية تفيد بأن تلك التحولات التي وافقت بداية الحضارة السومرية هي التي شكلت القاعدة القوية لتأسيس الفائدة الخضارة السومرية هي التي شكلت القاعدة القوية لتأسيس الفائدة الخالية (م

تشكيل الظاهرة البيئية

فرضت العوامل الجديدة التي رافقت فضاء التشكيل الحضاري الجديد حالة من التأقلم والتلائم مع عوامل الطبيعة القاسية وبقية المظاهر الأخرى

^(*) أنظر مقدمة كتابي- اينانا ملكة الأرض والفردوس، أسطورة بـلاد مـا بـين النهـرين- الكتاب الأول- الصادر عـن دار خطـوات للنشـر والتوزيـع- دمشـق 2007- في المقدمة توجد معلومات وافية عن تفاصيل الحضارة الرافدية...

السابقة، تلك العوامل مجتمعة أدت إلى تحول كبير وهام جدا غثل في ظهور المدنية والتأسيس للظاهرة البيئية في إطارها الأول، ووضع العلامة الأولى أيضا للمدنية البشرية، الأمر الذي قاد بشكل حاسم إلى تبلور التكوينات الاجتماعية والدينية والسياسية والتشريع، وكذلك اعتماد الطقوس وابتداع الأساطير، التي تتضمن تفاصيل مهمة مزجت بين الإعلان عن مفهوم بسيط للإعلام البيئي، وصولا إلى أهم أخترع سجلته تلك الحضارة للبشرية، وهو اكتشاف علم الكتابة، ذلك الإنجاز الذي أحدث انقلابا جذريا في كل أشكال الحضارة اللاحقة، قدم السومريون أيضا اختراعات واكتشافات أكثر أهمية مشل العجلة والحراث الزراعي وأوجدوا النظام العشري وكذلك قسموا محيط الدائرة إلى (360 درجة) والسنة إلى (365) ووضعوا أسس الرياضيات ومبادئ المندسة ورصدوا الأفلاك والنجوم، وبنوا المعابد وأسسوا نظم الحكم والإدارة ووضعوا صياغة للشرائع الدينية والدنيوية في القانون وتنظيم أمور الحياة...

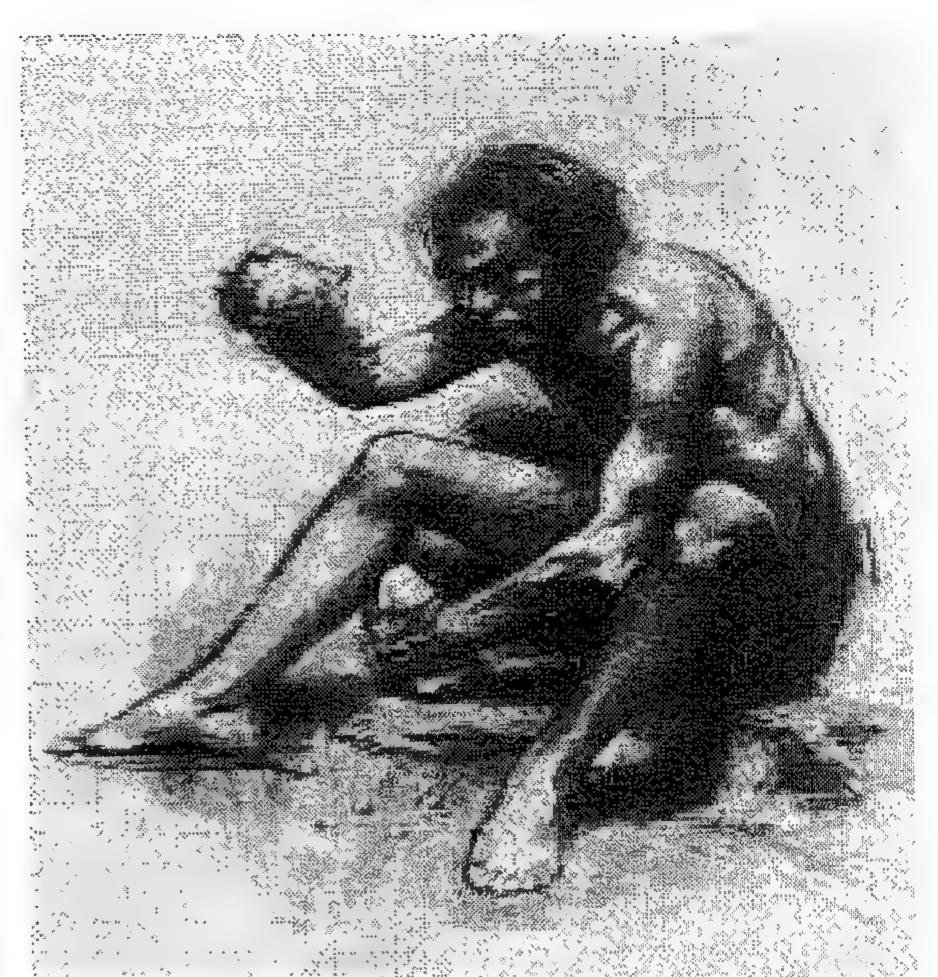
سومر- بابل- آشور-

بلاد سومر هي تلك الأرض التي تكونت على مر العصور من الطمي المتواصل في النهرين الدجلة والفرات وبسبب الطقس الحار والجاف ظلت تلك السهول جرداء واقعة دوما تحت تأثير هبوب الرياح الصحراوية القاسية، ظلت ردحا من الزمن قاحلة يندر فيها الزرع، إلا أن الإنسان السومري القديم أكتشف سر تلك الأرض وعمد إلى شق الجداول والسواقي والقنوات وأقام بذلك نظاما للري أحيا به الأرض فتحولت تلك السهول الجرداء تقريبا إلى أرض خصبة صالحة للإنتاج الزراعي، وعلى مدى الحقب الزمنية المتتابعة تغير كل شيء وصارت تلك الأرض توصف بـ جنة عدن كما ورد في أسفار العهد القديم،

كانت تلك البدايات هي الدروس المتراكمة في مجال الحث على التغيير البيئي... ارتفعت سومر إلى ذرى جديدة من القوة السياسية والثراء الاقتصادي، وأنتجت بعضا من أهم إنجازاتها في الفنون والصنائع والهندسة التذكارية والفكر الديني والأخلاقي والأسطورة والملاحم الترانيم والى جانب ذلك يعد ظهور فن العمارة الدينية من أهم الشواهد على مستوى الحضارة الرفيع وغنى المستوطنات في ذلك الزمن البعيد، وأيضا استبدلت القرية بالمدينة ونشأت مبان ضخمة بدلا من المعابد الأولية الصغيرة وتدريجيا نمت حولها المدن، مثل أوروك، الوركاء، أريـدو، لغش، كيش، تل أبو شهرين، تل الأحيمر، سيبار، وتل أبو حبة وغيرها من المدن السومرية، يضاف إلى ذلك أن نظام الحياة في سومر وما رافـــق تلــك التقســـيمات الإدارية والاجتماعية عزز الفكرة التي تدعو إلى عدم الفصل ما بين المادة والروح.. فيما بعد حدد المفهوم الإغريقي معالم الإطار البيئي للمدينة بأنها دويلة ذات عمود مركزي تستند إليه وتتبعها المدن الصغيرة والملحقات الأخسري من القرى المحيطة أو المجاورة لها، وشهدت تلك الأطر البيئية أحداث مهمة تركت تأثيرها على مجمل التكوين البشري والاجتماعي اللاحق في مدن مثل "سومر وبابل وآشور وأثينا وأسبارطة وروما وبيزنطة وقرطاجنة.. عنـد تنـاول تـأثير العامل البيئي الذي دفع البشرية في خطوات محسوبة نحو التشكيل والتكوين الحضاري، نجد تلك الفواصل الزمنية قد سجلت في الفترة القديمة حالة واضحة للتماثل التام بين بيئة العصر البليستوسيني- PLEISTOCENE PERIOD والعصر الجليدي ICE AGE اللذان وضع التغيير المناخي نهايتهما من خلال تقهقر البيئة المنجمدة كما تحقق انحسار الثلوج التي كانت تغطي أغلب بقاع العالم وظهرت المناطق الجديدة ذات المناخ المتبدل المعتدل، ذلـك التحـول البيئـي كمـا تشير الأبحاث والدراسات العلمية على أنه حصل قبل مليون سنة، بعد أن

تداخلت الفترات الجليدية الأربعة مع فترات بيئية أخرى سادها المناخ الـدافيء الذي أثر في تغيير خريطة الوضع البيئي مما أتاح الجال أمام ظهور ذلك التبدل وفق العوامل المعروفة في تفاصيل الإيكولوجيا..

في تفاصيل التبدل البيئي حصلت الكثير من التغييرات منها الذي شمل الحيوانات مشل الماموث الصوفي، الفيلة - التي كانت تتواجد في أمريكا وعدة أنواع من الفيلة والماموث والماستيدون والمارد الأرضي والنمر ذو الأسنان السيفية كما شمل التغيير هيئة



الإنسان أيضا مشل الكائنات التي كانت تعرف بالإنسان الأسترالي-AUSTRALOPITHECINE معلى AUSTRALOPITHECINE لتي توصف بأنها ذات مواصفات تجمع بين هيئة للإنسان والقردة والتي يعتبرها علماء الآثار بمثابة النموذج البشري الأول، لكن التحريات الإيكلوجية كشفت عن نموذج آخر يسمى إنسان آسيا- الأول، لكن التحريات الإيكلوجية كشفت عن نموذج آخر يسمى إنسان آسيا تكوين الإنسان الحالي- تواجد في المناطق الشرقية من آسيا وجدت أثاره في موقعين هما- جاوه كما وجد في الصين. أفاد العلماء بأنه النموذج القريب من الإنسان حيث يوصف بأنه يسير في حركته منتصبا، له جمجمه بشرية تدل عليها أغلب الصفات، إلا أنه كان يتميز بوجود حواف سميكة من العظام فوق

العينين، كما أن الفكين كانا بارزين للإمام، ويسرى بعض العلماء أنه في هيئة إنسان ولكنه مخيف المنظر، ولا يمكن اعتباره قردا، جاءت تلك النظريات والأبحاث العلمية بدلائل تعزز فكرة اعتباره منتميا إلى الجنس البشري الذي ينتمى إليه الإنسان الحديث وقد أطلق عليه اسم- HOME ERECTUS-لتمييزه عن النموذج الآخر- HOME OSAPIENS- تلك المعلومات تم تثبيتها من خلال نتائج التنقيب والحفريات التي شملت العديـد مـن المواقـع الحضـارية الأولى حيث اهتىدى علماء الأركيلوجيا إلى ذلك من خلال نماذج الأدوات الحجرية المصقولة التي صنعها إنسان تلك الفترة، ثم قدمت الأبحاث نتائج أخرى أكثر أهمية أشارت إلى وجود نوعين من الإنسان الأول في أوروبا كــان يماثــل في صفاته الطبيعية الإنسان الحديث والثاني هم إنسان- نيندرتال NEANDERTHAL كما اعتبرت رسوم الكهوف مفاجأة كبيرة كشفت عن تفكير وإبداع مستمدة تفاصيلها من البيئة التي أحاطت بالإنسان القديم حيث جسد في تلك الرسوم الحيوانات التي كانت تتواجد معه مثل الثيران- الجاموس البري- الحيوانات الكاسرة المفترسة- الخيول- حيوانات أخرى تم تدجينها، تلك الرسوم مثلت محاكاة الإنسان الأولى للفضاء البيئي الذي ينتمي إلى الفترة البعيدة بزمن يمتد ما بين 10000-25000سنة، ثم تأكد لهم بشكل قاطع أن تاريخ البيئة له صلة وتأثير واضح على هواجس القلق التي تنطلق في فضاء العصـر الحـديث المتوالدة من القضايا البيئية المعقدة والمتشابكة، وفي رحلتهم لتتبع حلقات الــزمن الماضي البعيد وصولا إلى الحاضر لعينات وأحداث من أجزاء مختلفة من بقاع العالم، تمكنوا من رسم صورة تبدو متكاملة عن التاريخ البيئي الـذي لا ينفصل عن دراسة تاريخ التكوين الكوني والحضارة والتطور المعرفي بشكل عام-البيولوجي- الصحي- التجاري- الزراعي- الثقافي- السياسي-، التاريخ

البشري الكوني يوجد على تخوم حدود العلوم الاجتماعية - الإنسانية، بينما توجد الجغرافيا على الحدود بين العلوم الاجتماعية والتطبيقية (*)، حيث تتجمع تجربة الثقافة الإنسانية التي تشكلت من حالة الإدراك البشري الذي أسس فيما بعد - الوعي البيئي - وتلك حقيقة يقر بها العلم المعاصر الثقافة الإنسانية كان لها القدرة المذهلة على محصلة التغيير في الطبيعة خلال الحقب الزمنية المتتابعة وبدرجات متفاوتة، قادت مجمل النظريات إلى تقسيم تلك الحقب الزمنية من حيث وجود الدلائل على العلاقات البيئية التي سادت في المجتمعات البشرية إلى عدد من الفترات مثل:

- مرحلة الصيد وجمع الغذاء وبواكير التجربة الزراعية في بلاد مابين النهرين، المرحلة التي سبقت حضارة تـل العبيـد وتطـورت بشـكل واضـح في الفـترة "السومرية"، ثم انتقلت إلى وادي النيل وبقاع أخرى.
- ظهور الإمبراطوريات الزراعية التي نتج عنها التكوين السياسي والتجاري والصناعي والثقافي الفنون والعقيدة الدينية والعمران وتزايد الحروب.. في هذه المرحلة كانت الحاجة قد دفعت تلك الإمبراطوريات إلى اكتشاف عوامل تقنية تساعد في تذليل الحواجز البيئية لكبي يتضاعف الإنتاج الزراعي أولا وبقية التكوينات التي تجسد المشهد الحضاري العام لكل مرحلة تقنية السدود شق الأنهار والجداول زراعة المدرجات الجنائن المعلقة في بابل استصلاح الأراضي وتجربة البذور غير المعروفة من قبل، إقامة البحيرات الصناعية بجوار المدن الكبيرة لتخزين المياه، وغيرها.

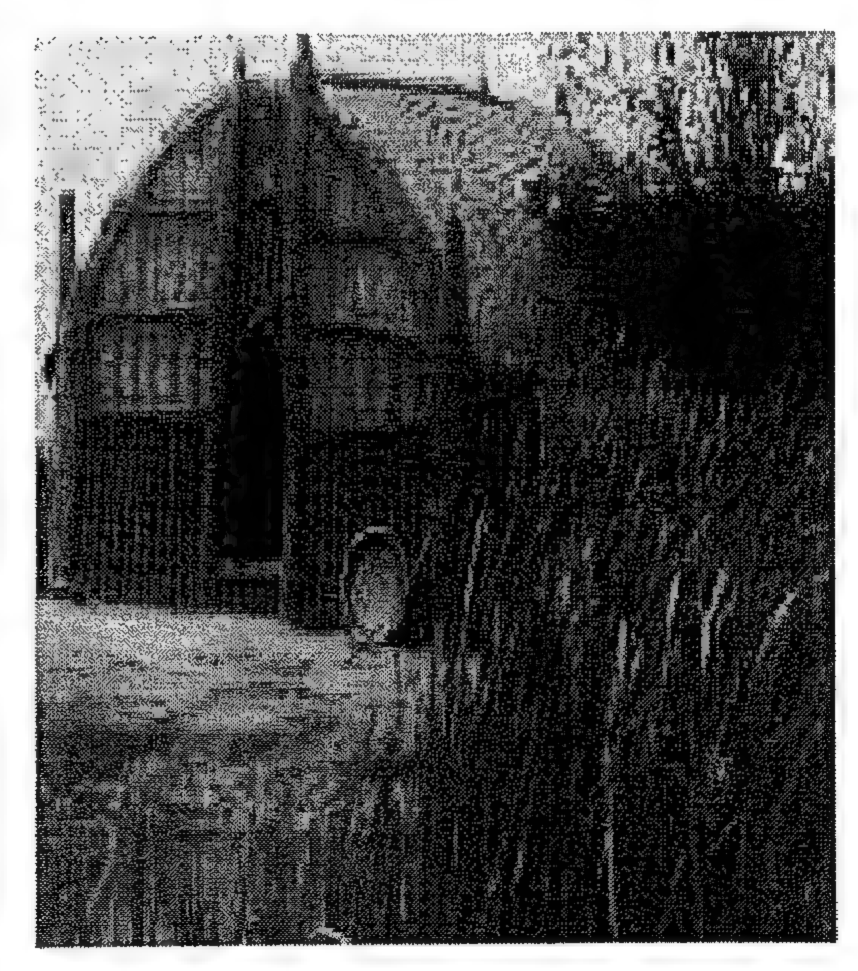
^(*) Environmental History - By I.G. SIMMONS

- الفترة الصناعية الحديثة التي امتدت من العام - 1800 وحتى الوقت الحاضر، حيث تمكنت الحضارة البشرية من التوصل إلى حزام من المدن التي تمتد بين بقاع العالم شرقا وغربا - جنوبا وشمالا - وهي تمثل الفضاء الحيوي للبشرية التي تعمل ضمن تفعيل الصناعة والزراعة والاقتصاد والعلوم عامة والثقافة واكتشاف الوقود وبداية عصر الانفجار الصناعي الكبير، واستخدام الوقود "الاحفوري".

- المرحلة اللاحقة - مرحلة الحسم الصناعي العالمي وظهور الإمبراطوريات الصناعية - التجارية - العلمية - "في هذه المرحلة سادت أيضا الحروب التي دفعت إلى السيادة الصناعية وبروز التكتلات ذات السيطرة الاستعمارية "بريطانيا - الاتحاد السوفيتي السابق - البرتغال - أسبانيا - الولايات المتحدة الأمريكية - ألمانيا المتلرية - "في الستينات من القرن الماضي - القرن العشرين بداية التاريخ الفعلي للبحث عن المنهج العلمي في وضع أفكار التوعية بداية التاريخ الفعلي للبحث عن المنهج العلمي في وضع أفكار التوعية

والإعلام البيئي والصحي من خلال الاتفاقيات العالمية التي انطلقت من ضرورة السيطرة على حالة الانفلات الصناعي المسبب الرئيس لمجمل حالات التلسوث والعمل ضمن الخصائص البيئية الإقليمية الخصائص البيئية الإقليمية لتحييد الخطر ومعالجته....

في بلاد ما بين النهرين مهدت الحضارة "السومرية



العظيمة لظهور حضارتين مهمتين لهما ذات التأثير الحضاري والعلمى المعرفي، هما حضارة- بابل و آشور اللتان وصل التنافس بينهما أشده في مجال العمارة البيئية والفنون وتحسين البيئة من خلال الزراعة والمصدات- التشجير- والسدود وتطوير أنظمة الري والتوسع لتحويل وزيادة الرقعة الزراعية وشق القنوات وبناء الزقورات والمعابد والجنائن المعلقة والنحت النافر، في فـترة الملـك العظـيم "حمورابي "وضعت أفكار جديدة ومهمة لأسس الإعلام البيئي والتوعية التي كانت قد أشارت إليها التشريعات السابقة والأفكار الواردة في الأساطير والملاحم كما هي الحال في ملحمة جلجامش- البحث عن نبات الخلود، وأيضا في التراتيل والأناشيد السومرية، ولكن الملك حمورابي وضعها كبنود في مسلته أي بمعنى أنها قوانين لا يمكن التجاوز عليها، كان لها الأثر الواضح في تخضير الـبلاد وتطـوير استصلاح الأرض والامتناع عن قطع النخيل والأشجار وأهداف أخرى جميعها تدخل في صلب موضوع الحفاظ على البيئة السليمة وصيانتها في "سومر" التكوين الأول للوجود- اهتمت التجمعات البشرية ببناء الأكواخ من أعواد القصب والبردي لكي تناسب حالة الجفاف ودرجات الحرارة العالية وهبوب العواصف الرملية، لم يكن ذلك من فراغ بل اعتمادا على تجربة إنسانية متراكمة وعلى خزين من حكم وقصص وتحذيرات تشكل حالة الموعي الأول للمحيط البيئي وسبل التأقلم معه ومصدر التوعية الإعلامية آنذاك، تحولت تلك الأكسواخ فيما بعد إلى مدن مهمة دخلت التاريخ من أوسع الأبواب، مثل أريدو- أور-أوروك لاجاش- بابل- آشور- ماري، وغيرها "... وضمن أفياء الحضارة السومرية أيضا، استعمل السومريون الألواح الطينية للكتابة، بعد أن تأكـد لهـم أنها تتحمل التأثيرات البيئية آلاف السنين..!، كما اخترعوا المزولة- وأيضا ساعة مائية لمعرفة الوقت ووحدات لتقدير الوزن والقياس، كما تم على أيديهم صناعة محاجر للحجر المرمر والصلصال، وأيضا إبداع النقوش القادرة على الخلود رغم

التبدل البيئي آلاف السنين.. إلى جانب تقسيم الزمان والمكان إلى وحدات، والنجاح في الزراعة المروية - زراعة الرز - الشلب، في الظروف المعروفة بالغمر طوال فترة نمو في مياه تتحرك ببطء يتراوح عمقها بين 150 -100 ملليمترا كما سحلت تجارب وادي الرافدين ستة وعشرين أسلوبا لإدارة التربة وثلاثة وعشرين طريقة لإدارة المياه، امتلك الإنسان في تلك المرحلة القدرة الكاملة على الإبداع إلى جانب عامل السيطرة والقيادة والتخطيط المنهجي، تمثلت تلك المراحل المتتابعة في استغلال الأرض والمياه إلى أقصى الحدود - أطلق على أرض بلاد مابين النهرين فيما بعد ارض السواد لكثرة الزراعة فيها، العالم الأمريكي بلاد مابين النهرين فيما بعد ارض السواد لكثرة الزراعة فيها، العالم الأمريكي يظهر في جميع مؤلفاته تقديرا كبيرا للحضارات التي نشأت في بلاد وادي الرافدين يظهر في جميع مؤلفاته تقديرا كبيرا للحضارات التي نشأت في بلاد وادي الرافدين عن شبكات الري والسدود وفق المراحل الحضارية المتعاقبة، في محاضرته التي عن شبكات الري والسدود وفق المراحل الحضارية المتعاقبة، في محاضرته التي القاها في جامعة تكساس (*)

روى قصة قديمة تتعلق ببلاد الرافدين بطلتها وصاحبة القرار فيها "ملكة آشورية واجهت آنذاك جانباً من المشكلة الدائمة في حوض الرافدين عندما كانت الأنهار تفيض دون سابق إنذار فتلحق دماراً هائلاً بالحياة والبيئة، درست الملكة الأمر من جميع جوانبه ثم أمرت بإقامة بحيرة تخزين بلغ محيطها (75 كيلومترا) وقطرها نحو (25 كيلومترا) وأوجدت لنجاح الفكرة نظام لتقوية الحواجز الطبيعية واستكمالها بحواجز أخرى وكذلك طلبت من العلماء إنتاج مواد تنؤدي إلى صيانة تلك السدود من التلف الذي تحدثه الحيوانات الحفارة، التنظيم

^(*) أنظر كتابي صناعة الوهم الذين يغمرون الأرض- منشورات اوروك للصحافة والنشر والترجمة- 2004 الولايات المتحدة...

الإيكيولوجي الذي أتبع قديماً كان يشير إلى إحراز النجاح في مجال تكنولوجيا الري والسدود والمحافظة على استمرار تدفق المياه نحو الأهوار، صورة ذلك السد الذي شيد بالحجارة على نهر العظيم في الألف الأولى قبل الميلاد والذي بلغ طوله (170 متراً وارتفاع ذروته 15 متراً) تمثل الشعلة الأولى للمعرفة والحضارة البشرية والتي بزغ فجرها في "سومر "وهي التي فتحت نوافذ أخرى للتطور المعرفي اللاحق وانتشرت تلك الأفكار في بلاد الدنيا البعيدة والقريبة حيث قلدت تلك المجتمعات إنجازات الحضارة الرافدية وتعلمت منها، ولعل من الأمور المهمة والمنظورة حاليا في تلك الحضارة هو التزاوج بين القدرة الإبداعية وبين السيطرة المركزية على الحياة الاجتماعية والسياسية ذلك النظام المقصود هو الذي استطاع المركزية على الحياة الاجتماعية والسياسية ذلك النظام المقصود هو الذي استطاع أن يحدث في الأرض تحولات واسعة النطاق وأن يتحكم في المياه عبر مساحات شاسعة وذلك يتعلق أيضا بالأسس التي استندت عليها ديمومة بقاء الأهوار (**)...

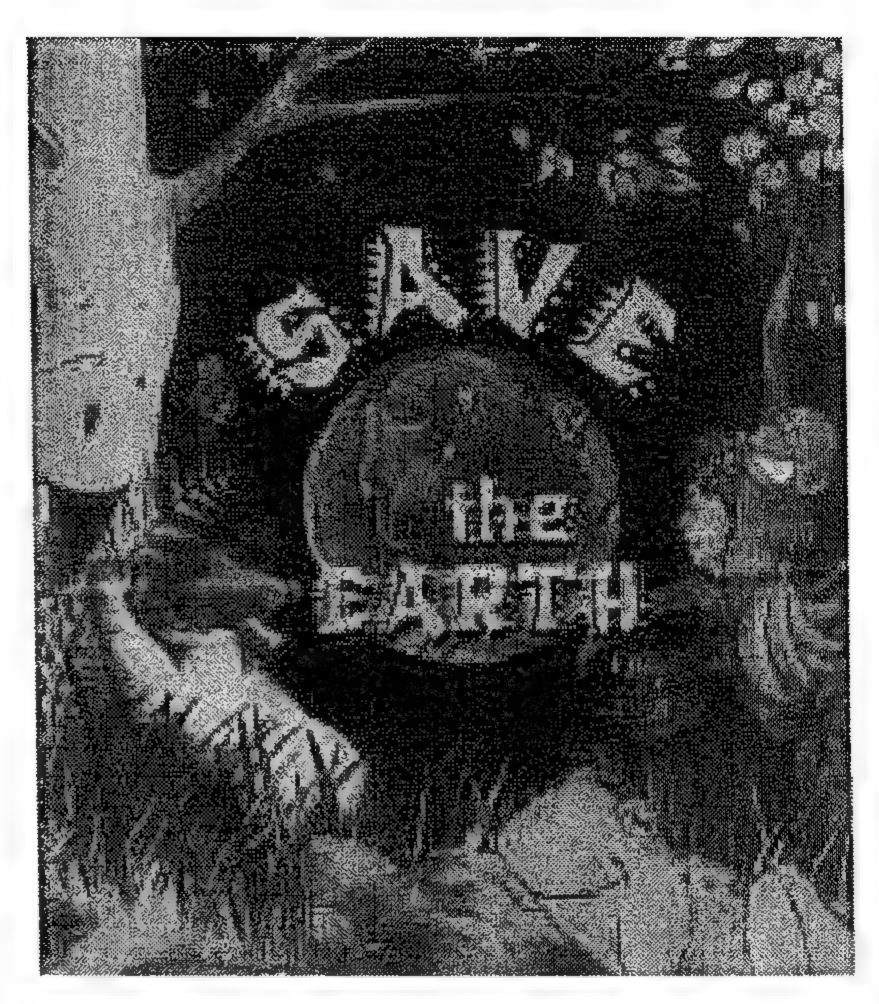
^(*) مناطق الأهوار والمستنقعات العراقية تشابه إلى حد بعيد المستنقعات القصيبة في ولاية فلوريدا الأمريكية والمسماة 'Everglades أهوار العراق تغطي مساحات كبيرة يقدرها الخبراء بنحو عشرين كيلومترا مربعا تقع في جنوب العراق حيث يلتقي نهري الدجلة والفرات.. فيها كائنات حية متنوعة مثل الطيور التي يقدر العلماء عددها بنحو 85 نوصا إلى جانب الأسماك والحيوانات البرية والمواشي، وتزرع في تلك الأهوار محاصيل زراعية عنلفة يأتي في مقدمتها الشلب- نوع من الرز) وأيضا النبغ والخضار المختلفة وفيها غابات طبيعية للقصب والبردي ونباتات برية وأحراج نادرة لا يوجد مثيلا لها في الحميات غابات طبيعية للقصب والبردي ونباتات برية وأحراج نادرة لا يوجد مثيلا لها في الحميات عليات مليعية وقد تم تشكل ذلك المحيط البيئي الفريد بسبب تدفق مياه الدجلة والفرات السدود على نهري الدجلة والفرات هي الأكثف بين بلدان العالم فقد شيد خلال الأربعين عاما الماضية أكثر من ثلاثين سداً في تركيا تفوق قدرتها التخزينية كمية المياه التي يضمها النهران بعدة مرات..

الفصل الثاني الإعلام البيئي- مواجهة التحدي

الفصل الثاني

الإعلام البيئي- مواجهة التحدي

التقارير الدولية دقت ناقوس الخطر وكشفت حجم التراجع لدى الدول ومؤسساتها في مجال الحث على التوعية البيئية ونشر خطط التثقيف البيئي في القطاعات المستهدفة، وظلت القرارات الدولية وتوصيات اللجان السي تمثلها في اللجمان السي تمثلها في الاجتماعات الكوئية للأمم المتحدة مجرد حبر على ورق،



الميدان البيئي تمنع الرؤيا فيه الضبابية والرماد الذي يحث في الوجوه والعيون، وفي العراق والعالم الثالث لم تكن ثمة جهود تربوية خاصة بالبيئة وذلك يعود للتقدير الخاطيء لحجم الضرر وضحالة الخطط والتقديرات غير الحقيقية للمشاكل البيئية المتفاقمة، هناك وفي دول أخرى واقع المواجهة ينزوي خلف اللافتة السياسية والمشاكل المعقدة الناجمة عن الوضع غير المستقر، تحجم وسائل النشر بشكل عام عن كشف حجم الكارثة البيئية بمختلف أشكالها، وعندما تجد الإشاعة العلمية الصادقة طريقها إلى العقل الجمعي وتصبح سوطا يلهب ظهور أصحاب القرار، يكون الرد في تلك الدول تحجيم المشكلة وتكذيب الإشاعة الصادقة، والخروج

ببيانات صحافية من قبيل الوضع تحت السيطرة أو المشكلة مفبركة، انتهت الأزمة من خلال جهود فريق الأزمات في الجلس أو الوزارة أو الهيئة أو الجمعية أو المحافظة أو موقع العمل...!!، البيئة كمفهوم عام هي الحياة في هذا الكون الكبير، من التفاصيل الطبيعية والبشرية يتكون فضائها، وهي تتأثر من أفعال وسلوك الإنسان ومنجزاته التقنية الحضارية التي تعد أرقى ثمار التفاعل والعلاقة التاريخية بين الإنسان والطبيعة، تلك التي قادت في جوانب كثيرة منها إلى السيطرة والاستغلال غير المحسوب والاستنزاف والعبث أو إطلاق التجارب والخطط ذات الآثار الضارة في المدى القريب والبعيد، الحروب- الكوارث- حالات التلوث المختلفة تلك صور للمشاكل وتأثيراتها الـتي تشــير دون تــردد إلى ســوء التخطيط الاقتصادي والاجتماعي أو سوء استخدام الثروات والموارد الطبيعية، في الدول المتقدمة وصل الإدراك إلى قناعة يسيطر عليها القلق من واقع الضرر الذي أصيبت به البيئة، لذلك بدأ البحث عن حلول ومعالجات تبعد الكارثة، ويمثل الإعلام البيئي- التوعية البيئية- التربية البيئية- نوافل مهمة وحضارية وجزءا مهما في مجال معالجة الخلل الحاصل أو الذي يتوقع حدوثه، وهي تسعى لخلق رأي عام ضاغط لدى المواقع الرسمية الحاكمة وكذلك تحفيز أصحاب التخصص وتكوين الرأي العام لدى الجمهور من خلال استخدام القنوات الإعلامية الحكومية- الأهلية وذلك الهدف جزءا حيويــا مــن خطــوات التنميــة المستمرة وأيضا حالة من الرقي الثقافي والحضاري.. في استوكهولم عام 1972 اتفقت الوفود العالمية التي تحضر الاجتماع على أن الإنسان هو الذي يصنع ويشكل بيئته التي تعطيه القوت وتمنحه الفرصة لتحقيق النمو الفكري والخلقي والاجتماعي والروحي، وقد بلغ الجنس البشري وهو في طريقه الطويل والمتعرج نحو التطور، مرحلة اكتسب عندها الإنسان من خلال التقدم السريع للعلم

والتكنولوجيا، قدرة على تحويل بيئته بطرق لا حصر لها وعلى نطاق لم يسبق لــه مثيل، ويعد كل من جانبي البيئة البشرية- الطبيعي والاصطناعي، أمرا أساسيا لتحقيق رفاه البشر وللتمتع بحقوق الإنسان الأساسية بما في ذلك الحيق في الحياة ذاته، هذا التوثيق يتفق مع الفلسفة التي رّوج لها العديد والتي تصف الإنسان بأنه يجب أن يتصور الكون كمنزل له، فهو ليس غبارا تافها يقيم في زاوية واحدة من هذا الكون يسودها الظلام، هو العلمة أو السبب والمسبب لتواصل سيرورة عظيمة الروعة تعاضدت فيها كل قوى الكون، وهذا مستشرف باهر وباعث على التواضع في آن، ذلك أن البشر قوامون على فواصل التطور بأسرها، وفي ذات الوقت الإنسان يعتبر العلامة الواضحة على مسار السهم المنطلق نحو آفاق التطور الحضاري، للإنسان في هذا الكون أهمية بالغة، هو المشكاة المشعة في نظام تطور الكون، المتفتح والعامل على ريادة الأفاق، واكتشاف المجاهيل الكثيرة، ومسئوليته تتحقق في اضطلاعه بتحقيـق حالـة التطـور المتواصـلة، فهـو الوحيـد القادر الفاعل كما أراده الله، هو الوعاء القدسي المزود بقدرات ومهام عظيمة للتغيير والتحكم في الكون، وفي عملية تلمس أو تفحص السلوك البشري في هذا العالم الواسع نجد من الفرضيات التي تم تأطيرها التأكيد على سلوك الإنسان الرشيد بما يصون أهداف عملية التطور ويعزز ثراء الخطط والأفكار الموضوعة لذلك الهدف، وأيضا السلوك الواعى والملتزم بما يصون ويعزز الحياة ويجعلها متدفقة متجددة نظيفة تستجيب مفرداتها لعملية التطور، وأيضا تنمية السلوك بما يعزز القدرات البشرية المتضامنة والتي تنطلق من ذات الأهداف التي تمثــل أعلــى وتوجيهه نحو الإبداع من أجل البشرية وتحقيق الرخاء والسلام والأمـن، وأيضـا تنمية السلوك بما يعزز ويصون منظومة الأهداف الجمعية للحياة الإنسانية التي

تعتبر دون ريب الوعي الـذي تخرج منـه كـل منجـزات التطـور المذهلـة، تلـك الخصائص تمثل اللحن الذي يدور في الكون المتجدد والنشيد الأزلى الذي يردده البناة لهذا الكون العامر بالإنسان، تلك الحركة الدائبة والحتمية هي المؤكدة في المشروع الذي تفاعلت كل القوى الطبيعية في نسجه وهو من الاتساع بحيث تبدو فلسفته تدفع نحو قيم الخير، وتقود نحو نسيج العمل المثمر، وتربطه بشكل عقلاني بمهام وتفاصيل الحياة اليومية ووقائعها، وعلى الإنسان أينما كان أن يستخرج من ذلك- المعايير- المفاهيم- الأسس- الأهداف، التي تنبذ التردي والعدوان على الطبيعة ولا تتوافق مع مشروعية الحياة، عدم التجاوز على شعاع الحياة والاحتفال الدائم بالإنجاز المبدع الذي يغير تفاصيل الكون والحياة نحو الأفضل، وصون التكوين البيئي الحيوي والتفتيش عن حالة الإصلاح وتعـديل الخلل من حولنا، ويجب أن يدرك الحاكم والمحكوم- صاحب القرار والمسيّر بـه، أن الحياة البشرية- الحياة البيئية- التكوين الكوني القريب يجب أن يصان وتـتم رعايته وتتوجب المسئولية عنـه كمـا تتوجـب في الـدفاع عـن الحـدود الجغرافيـة للتكوينات السياسية، نحن كبشر علينا المسئولية الكبيرة والواضحة في صيانة التكوين البيئي- الإطار الحيوي- الذي نقيم في رحمه ونواصل العمـل والإبـداع لأنه يمثل احد أشكال الحياة التي نشكل جزءا منها، علينا أن نعامل المنظومة البيئية على أنها الواهبة للحياة- نعاملها بمبدأ القداسة، وفي دستور الإسلام كلوا واشربوا من رزق الله ولا تعثوا في الأرض مفسدين أو ولا تفسدوا في الأرض بعد إصلاحها أو أنا كل شيء خلقناه بقدر أو ثم صدقناهم الوعد فأنجيناهم ومن نشاء وأهلكنا المسرفين الثقافة البشرية الكونية وفي تفاصيلها التقاليـد والمـوروث والفكر الديني إلى جانب فضاء المثيولوجيا كلمها تحتوي وتبرز الأفكار والقيم وتحث على الممارسات الصحيحة السليمة بيئيا، وقد استندت عليها الكثير من

الفلسفات القديمة والمعاصرة، ولابد من تثبيت حقيقة جوهرية مهمة جدا تتمثل بنصوص القرآن وجوهر الدين الإسلامي ونتاج الفلسفة التي خرجت منه، وجدت في الكثير من النصوص الاحتفاء والتحريض والتوصية وبشكل خاص في مفردات النص القرآني الموجه إلى عامة الناس، ذلك الخطاب الموشى بالقداسة يهتم بالبيئة ويدعو للتأمل والتفكر في الطبيعة وعامة مخلوقات الله غير البشرية كما ورد في العديد من الآيات التي ثبتها وهي تشير إلى ذلك الهدف وتتضمن المفهوم العلمي المعاصر للدعوة الواضحة بضرورة المحافظة على توازن البيئة والطبيعة والمخلوقات التي تعيش على كوكب الأرض كما وجدت ذلك بشكل مكثف ويتكرر في الأحاديث النبوية من قبيل الاستثمار الرشيد لـ لأرض والبيئــة والطبيعة وعدم الإسراف في استهلاك المياه والرفق بالحيوان والمحافظة على ما أنبتت الأرض والتوقف عن التبذير وهو سلوك أشارت لـه النصـوص بـالغير محمود- ربما ذاك هو الحلم الآن أن يغدو الكوكب العظيم الذي نقيم عليه مؤقتا نظيفا خاليا من حالات التجاوز أو العبث والتدمير، ونعلم تماما أن جميع المنجزات البشرية المتحققة هي أحلام كانت في فضاء العقول، وربما تصبح تلك الرغبة- الحلم واقعا ملموسا ذات يوم- مثل الجدار الصلب التكوين مصنوع من الوعى والقانون والقداسة، وكما قال أحد الفلاسفة المعاصرين أن الإنسان البيئي نسيج أحلام من نوع رفيع إلى حد ما أو كما حاولت التوصيف حكمة قديمة ليس الإنسان سوى تـراب ولكنه تـراب مشـع، صـنعه الله مـن القداسـة فتحول إلى عمود رخام بديع، تراب مبصر، حساس، يصنع ويطور الفكر نحو علامة الكمال، تراب مفكر، العقل في الإنسان تراب- لكنه تراب عجيب، والإنسان المصنوع من ذاك التراب العجيب يبدع الكون على صورته وكما يريـــد التراب المشع للعالم أن يكون أكثر أشعاعا..

يتوجه الإنسان البيئي- المشع- للبحث في الأسباب التي تدفع بالخطر-التلوث- نحو فضائه الواسع- المحيط به- وبما أنه يواصل البحث عن المجهول، يبحث في الذي حصل، ويدرك من تراكم التجربة أن الحلول الثابتة لـن تكـون سريعة مهزوزة ويعلم تماما المغامرة محفوفة بالمخاطرة والطريق وعرأ، وليس ثمة مناص من التواصل والعمل على مواجهة الأخطار الماثلة، وليس أمامه سـوى التزود بالمعرفة والحكمة والنظر العميق في الخطط والمشاريع وتفتيش الرغبات، هو ومن يردد ذات النشيد في عزيمة تماثل تلك التي استحكمت في عقل وجسد "جلجامش السومري كلاهما يندفع لمحاصرة التشوه لكي يبقى الشرط البشري قائما في الوجود، المغامرة المحسوبة من خلال تقنية المعرفة تقود حتما إلى الترميم-التطهير– منح الحياة والكون دفعة جديدة من الشفاء والتعافي المستمر وبين الغاية والوسيلة- هدف مبجل.. فليس المهم أن يعرف الإنسان حدود العالم بل المهم أن يشارك في تحويله وتقدمه نحو الأفضل، وكيف يُعيد صياغته ويقلل من هيمنة الآلة وتدميرها للفضاء الطبيعي- البيئي، أو استخدامها بما يتفق مع شروط البيئة السليمة، الإنسان المقدس يعمل من أجل أن يجلب السلام والتناغم العـذب بـين الطبيعة وبين سواه من البشر، ويطور تفاصيل وحيثيات فلسفة تتواصل في التفاعل من أجل التعمير وبعيدا عن التدمير والتلـوث، الفلسـفة البيئيـة المنتظـر سيادتها في العالم ليست مفردات جامدة من المفاهيم والأفكار، بـل هـي محـيط الفكرة التي تبدع التصاميم المعاصرة في مجالات الحياة والبيئة وتبرهن من تفاصيل تواجدها على حقيقة وجود الإنسان الخالق المواعي المندفع كما يعمل الفنان المبدع في مشروعه المتكون في المخيلة، الـتي هـي شـعاع الله المنـدفع نحـو الفضـاء الأبدي لتحقيق الإبهار والإعجاز ثم جعلناكم خلائف في الأرض من بعـدهـم لننظر كيف تعملون- قرآن كريم- يونس14 وكما تمخض العالم القديم وخرج

من رداء تلك الحضارات الباهرة لتأكيد القيم والأفكار الجيدة وصار النـزوع إلى العدالة والجمال والحرية والصدق والبحث الدائم والاكتشاف والتعلم والتجربة وغيرها من الصفات عناوين مهمة للعمل في مشروع الإنسان القديم، في هذا العصر المضطرب تعتبر المعرفة والبحث والتماثل ودراسة التجارب في بقاع العالم المختلفة من أهم علامات التحضر والمدنية، بل أن التلاقى والتباحث والعمل المشترك قد وحد البشر في مواجهة المعضلات التي تحيط بهم وتهددهم وفي مقدمتها المشكلات البيئية، المبادرات الذاتية والجمعية والإذعان الرسمي المؤسساتي والدخول في التجارب والقيام بالأبحـاث العلميـة المختبريـة في عالمنــا المعاصر وتلك الندوات والمؤتمرات وحالات التظاهر ضد ناشري التلوث المختلف هي الخطوات الأولى التي سادت الفترة المنصرمة والـتي تشـكل العنـوان الكبير الواضح في النهوض الأكيد، الذي يشير بوضوح على سيادة المعرفة والوعي المتولدتان عن سلوك أخلاقي راق ومسئول، في بعض المجتمعات تحاول الجهات المتنفذة بالقرار الحاكم- الضاغط- ممارسة حالة الاستلاب المعلوماتي وعرقلة حالة الاندفاع الجماهيري نحو كوى المعرفة والحصول على المعلومات التي قد تثير وتدق ناقوس المواجهة، وليس أدل على ذلك الاستلاب فحيص منشورات ومواد توصف بأنها إعلامية ذات توجه تربوي بيئي، لكنها في حقيقة الأمر تمثل خيبة كبيرة وضياع وهدر وتصنيع للكذب الرخيص، أو تلك الخطـط التي يتباهى بها المشرع الحكومي أمام قنوات الاتصال ولكنها في نهاية المطاف تستقر في زوايا مُحكمة بعيدا عن التنفيذ كما تُحبس خطب وأرشيف القادة المخلوعون من مقاعد الحكم، لم يعد مسموحا تماما اللهو والعبث بمقدرات البشر المادية والاقتصادية وأيضا في مقدمتها البيئية، وإذا كانت الحركة الجماهيرية السابقة تمثل شروط العمل من أجل التحرر والحرية والعدل والكفاية وعدم

التمييز، فأنها بتقديري ستتحول لاحقا لتكون المرجل الباحث عن حماية البيئة وسلامة الكون، ذلك الفعل المرتبط بالوعي البيئي أراه يقترب وهو مضاد تماما لحالة الحروب الهمجية والتدمير والهيمنة وسرقة الموارد وتعطيل الحياة، أن أحدى حالات التلوث التي نناضل ضدها- التلوث السياسي- اللذي دائما يخلق الكوارث الكبيرة ويكشف عن وجهه القبيح وعن فعله غير المتوازن والمرفوض، ذاك المسخ الذي خلق بامتياز وبشكل متواصل كل أشكال التلوث كما ابتكر بشكل شيطاني الظواهر المادية المشوهة وبات يُعقد فضاءات الكون الجميل بالمتشابك وغير البشري وغير المقدس وغير النافع، وصار من المحال النظـر في إمكانية تحقيق الحلول السريعة والناجعة ضد الهجـوم الهمجـي المضـاد للتكـوين البشري والبيئي، الذي يحجب المعرفة ويسحق القيم ويعطل تطور المناهج العلمية والإعلامية التي تتعارض مع رغباته الشيطانية، ومع علامات الانحسار التي ترافق خطواته وخططه فهو يقود البشرية لاشك نحبو مقتلبها وببدلا من الإقبرار بأن الكون ساعة كبيرة تعمل وتنشر الوقت والحياة فإن الفكرة هو تحطيم تلك العقارب واستهلاك الزمن وقيادة المعرفة والقيم الجوهرية نحسو حالمة التجمىد أو الكارثة الكبرى، أن بعث القيم الجوهرية وإعادتها إلى سابق عهدها لن يتم إلا في مصادرة الفعل الشيطاني العامل على نشر حالة التلوث، يحصل ذلك من خلال الوعي وحالة الاحتجاج الكبرى التي تعيـد المـارد الشيطاني إلى حجمـه السابق ليقبع في النهاية في قمقمه كما يتوارى عنكبوت في نسيج واه (**)، في المسرد

^{(*) -} من الأمثلة - حملات الاحتجاج ضد نقل النفايات النووية - أو النفايات السامة الضارة - إلى بعض الدول بموافقة حكوماتها ورفض الشعوب والمؤسسات البيئية التي تسلك طريق الاحتجاج..

الإبداعي للكثير من الكتاب والفلاسفة والحكماء نجد الصورة الواضحة التي تثبيتها والتي نادت بوحدة الحق— وحدة الكون— وحدة البشرية— وحدة البيئة الكونية— ثمة تماثل بين الفكرة لدى علي بن أبي طالب والغزالي والفارابي والتوحيدي وبن عربي والحسن البصري وغيرهم كما أجدها بذات الوضوح لدى الخلاطون وسقراط وديكارت وهيغل وماركس وغيرهم"— وحدة الحق وتحرير الإنسان وتلمس قيم الخير وإشاعة صور الجمال الروحي والخلقي، كان العقل البشري دائما يمثل البوصلة التي تتجه نحو الهدف المطلوب— الهدف هنا تقديس الحياة وبقاء شراعها نظيفا، ولدى الذين ورد ذكرهم أعلاه لم أجد المعرفة والممارسة في حالة خصام أو هي متجرده من خواصها البشرية المرهفة، أو من موقفها المسئول المقدس، خاصم العقل المتنور العامر بالمعرفة— الجهل، كما عاصم— الطغيان وشن الهجوم غير المتردد ضد— التلوث— الناجم عن الفقر والتردي الأخلاقي والسياسي الذي يصدر التلوث والفعل الضار كما يريد..!

أجندة التاريخ الإيكيولوجي تشير إلى العديد من الحطات الفكرية التي وضع الإنسان فيه إشارة مهمة، في العصور الوسطى مثلا، ساد رأي يؤكد أن المعرفة لا بد أن تكون متناغمة مع القيم لكنها في الوقت نفسه تعمل لتسهيل مهمتها في الفضاء البشري الحيوي، كما أعاد بعض الفلاسفة التوضيح إلى هيئته الصحيحة عندما تم وضع المعرفة في خدمة القيم والتوافق فقط مع الشرعي والمقبول منها، بينما نجد في ذات الاتجاه مؤشرا ظهر في فترة ما بعد النهضة حيث انتشرت الأفكار التي طالبت الإنسان بشكل مباشر بالتوقف عن عبث الاستغلال بكل أنواعه وعدم فرض سيادته بشكل طاغ وعدواني وجاء أبلغ تلك الرسائل في فلسفة كانط الحيوي البيئي حددت المفهوم التالي منطلقا لفهم ما يدور في الحيط الحيوي البيئي - السماء مرصعة بالنجوم فوقك، والقانون الخلقي يدور في الحيط الحيوي البيئي - السماء مرصعة بالنجوم فوقك، والقانون الخلقي

فيك-، في فترة القرن التاسع عشر والقرن العشرين، وجد الفلاسفة ورجال الفكر ضرورة ملحة لفصل الموقف عن القيم والمعرفة وتعليق الأهمية القصوى على معرفة الأشياء المادية وخلص البحث الموسوعي إلى حقيقة هي أن القيم ليست معرفة، ذلك الموقف أعطى أرجحية كبيرة للمعرفة بمواجهة القيم التي سادت وسيطرت، تلك المحاولات المبكرة في الوضع الجديد صنعت للموقف التجريبي الإنساني العلمي أوسع نافذة يطل منها على تصور العقل والفكر لما يجب أن يكون، وعلى أساس ذلك التبويب برجمت الكثير من طرق وأساليب التفكير والتجربة ومن ثم محاكمة أو نقد الفكرة والأسباب والنتائج، ثــم توضــح في سياق الـذي جـرى آنـذاك أن الثقافـة وحيـاة المجتمـع- البيئيـة- الصـناعية-السلوكية- تبدو لعموم رجال الفكر والثقافة تمثل قضية معقدة متشابكة تبحث عن حلول جذرية قبل التراكم الكبير، كما ظهرت بيانات ودعوات تطالب بالعمل على تفكيك مشاريع الخطأ قبل فوات الأوان والبحث عن جملة الأسباب والتفكر عميقا بتلك النتائج غير المقبولة، في العقائبد اللاحقة والتي ظهرت كمشاريع أو بالونات اختبار للحالة البشرية والتقنية، نجد لدى بيكون- ديكارت تموذجا له ذات الصدى القوي في الذي صدر عن "غاليليو- نيوتن- هوبز- لوك-هيوم وغيرهم- الجميع عملوا برغبة صياغة العالم كما يتصورون، كان الهاجس أو الفعل المحرض هو الابتعاد عن البدافع البديني، ليس أدل على ذلك من الحاولات التي ظهرت في فرنسا مثلا حيث عمل مجموعة من الفلاسفة والعلماء ورجال الفكر على فكرة الترويج للتقنية العلمية واستبدال النظرة إلى العالم الخامد بثورة التقنية العلمية التي غيرت الكثير، كان إيمان دالمير- كوندياك-كوندورسيه- ديدرو- فولتير- هوجو- لابلاس- لا متري- يدور في ذلك الفضاء الذي دفع الجيل القادم في فترة القرن التاسع عشر إلى اعتناق عدد من

العلماء ذات الأفكار والتحديث فيها كما في مشاريع الفكر لدى كونت جرماي بنتم - ستوارت مل - فويرباخ - ماركس وفي القرن العشرين حصل الكثير من التعديل والتهذيب على تلك الأفكار التي أخفق بعضها ولجح البعض الآخر، تركت تلك الأفكار أثرا بالغا في الكثير من الفلسفات التحليلية وعلم النفس السلوكي والاجتماعي وكذلك في صياغة النظرية السياسية، وامتدت للتأثير في عالم المعلوماتية الجديد، وفي المقابل لذلك الذي تم وصفه توجد حالة متنوعة وقوية لمعارضة ذلك الفكر قد سادت تزعمها الموقع الديني - الكنسي مثلت العقول المضادة للتجريب ولتلك النظريات التي وصفت بالفوضوية مركزا مهما للضغط على الجانب التجريبي لتعديل الفكرة والتجربة كما ظهر ذلك في البحث والتقصي لدى هيغل - نيتشه ومواصلة رسم صورة العالم المنفلت من سيطرة الفكر القديم، جميع العلماء الذين ورد ذكرهم وغيرهم ثبتوا حقيقة لا غبار عليها وهي أن العالم قد أبصر قيمة العلم، وفي الوقت ذاته أخذ يتين الخطر الكبير الماثل في الخضوع القسري للآلة والتقنية وهفوات العلم التجريبي وليس

أدل على ذلك من القضية المنطقية التي دونها "باسكال عندما أشار بوضوح إلى مركز إيمانه وكيف يرى العالم من حوله "معرفة العالم المادي لن تواسيني عن جهل الخلق ساعة الشدة، بينما معرفة الخلق ساعلم الشدة، بينما معرفة الخلق العالم المادي لم يتوقف العلم ورجال المادي لم يتوقف العلم ورجال



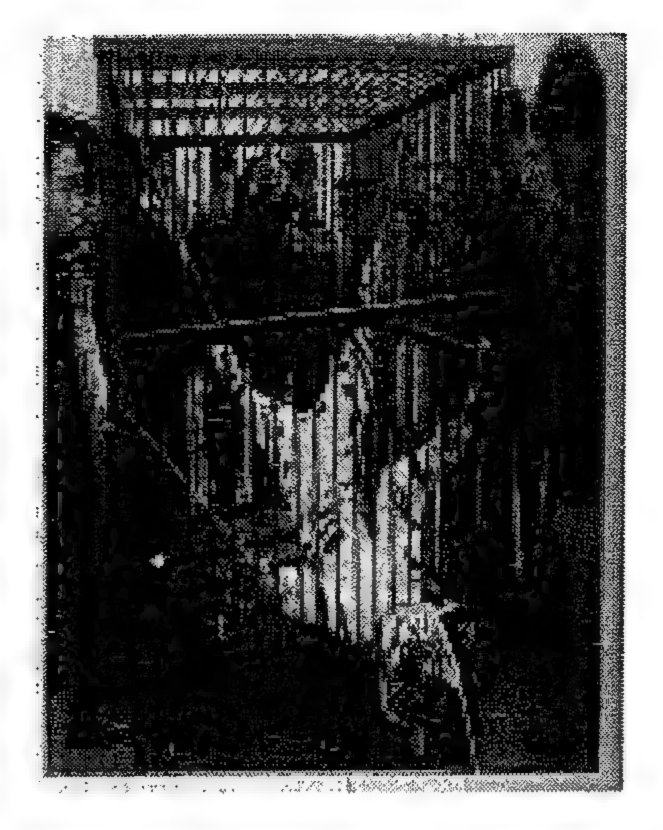
الفكر عن التفكير بالمحيط الحيوي- البيئوي- فقد عرّف العلم والخطاب الإعلامي في مجال التوعية الأزمة الحيطة بالبشر والفضاء الحيوي الذي يعيش فيه بأنها أزمة مصير، وهي لا تهدد فئة معينة أو جنس معين أو دولة منفردة بـل تهديد للبشرية وتدمير للكون بشكل كارثي غير مسبوق، وعلى أساس ذلك المنطوق تم تفعيل الوعي البيئي ليؤكد واحدا من أهم مفاهيمه المهمة التي تـدعو إلى التبصر بالخطر المحدق بنا، الذي يهدد الوجود لكل الكائنات الحية من غير البشرية والبشرية، جاءت الدعوة القوية بضرورة الحجافظة على سلامة الكوكب والبيئة من تلك الأخطار والمشكلات البيئية التي تم التعريف بها وكشف مصادر الخطر الكامن فيها، ونجد الكثير من الاحتجاجات تم تدوينها ضد العمل العلمي والتقني التجريبي الذي يقود إلى تغيير صورة العالم وخواصه، في احتجاج "روسو المأساوي ضد طغيان المدنية التي وصفها بأنها تسلب الطبيعة والإنسان على حــد سواء جوهر التكوين وخواص الوجود- نفرٌ كغيره من حالة الاستلاب ومن العجلة التقنية التي صنعها السومريون لتعضيد الزراعة ولم تكن عاملا للتلـوث بينما طورها الإنسان المعاصر لتسحق وجوده وتنشر البلاء في كــل مكــان، وهــو يكرر موقف كنط الذي نفرٌ من الفيزياء وقال مخاصما تلك المادة لا تزودنـــا إلا بمعرفة سطحية عن ظواهر الأشياء؛ لا عن الأشياء ذاتها كما رأى في وجهة نظـر أخرى له أن الخلق صار يخضع لسلطان الإنسان وللالتزام القاطع بحتمية استخدام التقنية التي قد تقود إلى تغيير شكل العالم ورغم ذلك سجل القرن الثامن عشر وما تبعه التحول الكبير نحو التقنية والتخلص من النظريات العتيقة، وبدأ البحث عن البدائل لمشاكل التقنية، وظهرت الكثير من النظريات والأفكار التي تقول بحتمية سيادة عصر التصنيع التقني وصار البحث في تحويل الإنسان إلى آلة- روبوت- يتصدر اهتمام بعض الدول- ذلك هـ و بامتياز عصر الاجتياح

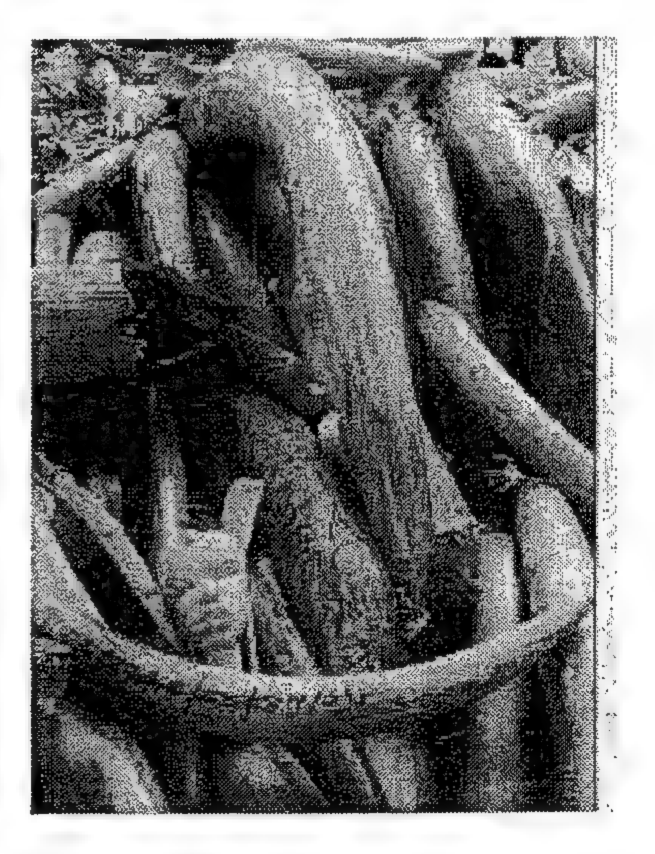
البيئي - في خضم صراع الهيمنة والحروب التدميرية - الأولى - الثانية - وحروب في منطقة الخليج العربي ومناطق أخرى من أوروبا - تم استخدام أقسى حلقات التصنيع الهادف إلى التدمير البشري والبيئي - ولن يتوقف العبث الشيطاني التقني بل يستمر وبنتائج كارثية أكبر، ولهذا بدأ العلماء ورجال الفكر مسيرة أخرى تقود نحو تمثل الأهداف الصحيحة والمشروعة التي قامت عليها حضارة وادي الرافدين السابقة - أعني الحضارة السومرية وما تبعها (*) - وكما يقول سكوليموفسكي ما زال أمامنا الكثير لنتعلمه من الثقافات الشرقية - وبالذات ثقافة وادي الرافدين - ومن المجتمعات البدائية التي لا تزال على قيد الحياة - لفهم هذه الحالة العقلية التي يكون فيها التفكير السليم هو الشرط المسبق للسلوك السليم - لتحقيقها وصونها، والتبصر في تفاصيلها - كي نغير في بنية معرفتنا وبنية عقلنا وذلك نأمل منه أن يقود إلى ردم الهوة بين القيم والمعرفة وإلى القضاء على جانب كبير من الانسلاب الحالي، أن هذا التغيير الأساس سيحل مشاكل عديدة الكثير منها مشاكل نوعية تقض مضجعنا يوميا، أنى لنا أن نحيا حياة صالحة،

^(*) في حزيران- من العام 2008 نشرت دراسة في جريدة المدار الأدبي عرضت فيها تجربة الزراعة في الفترة السومرية- تزامن نشر الدراسة مع حصول حالات تلوث كبيرة في الولايات المتحدة الأمريكية نتج عنها وفيات في الأرواح بسبب ري المزروعات بمياه الجاري غير المعالجة واستخدام الفضلات البشرية في تسميد الأرض، في الدراسة التي كتبتها أكدت على التجربة الزراعية التي ما تزال متقدمة في الوعي البيئي لدى الفلاح السومري الذي استخدم تقنية خاصة تمثلت باستخدام الأسمدة الخضراء- أوراق أشجار الغابات وأغصانها والأعشاب البحرية والتبن- أثبت العلم حاليا سلامة تلك التقنية وأهميتها بيئيا وصحيا، أعاد الكثير من الصحف الأمريكية نشر الدراسة، كما طلبت مني عدة جامعات التوسع في البحث لتعميمه على مقاعد الدراسة...

علينا أن نتخطى من خلالها المادة والعالم، إلى مختبرا روحانيا، عالم يتعاظم فيه سياق التحول الفاعل عبر الذكاء والحساسية".

في الفكر العربي- الإسلامي-ظهرت صورة البيئة والاحتفال بها ومحاكاتها في كتب كشيرة، أذكر منها على سبيل المشال كتب الجاحظ- ألف ليلة وليلة- مؤلفات العلماء العرب أبو حيان-الخوارزمي- البيروني- ابن النفيس- ابن الهيثم- ابن البيطار- الخازن- الدميري-ابن رشد- ابن سينا- الرازي وغيرهم الكثير، كان المسجد والكتاب من أهم وسائل الإعلام وقنوات التحذير الأولى، وفي العصور اللاحقة في العالم الغربي الكتاب هو المرجل في التغيير، وهو نافذة النقد والاحتجاج، نجد في روايات الكاتب ترولوب السياسية وهو يصور قطاع من طبقات المجتمع الحاكم التي تلهو بصيد الحيوانات البرية حتى القضاء التام عليها وإزالتها من الخريطة الطبيعية، كيف يتسلل





الصيادون إلى الأحراج والحقول الصغيرة ويقوموا بنصب الأسيجة ذات الأسلاك المدببة النهايات، كانت الأموال التي تجنى من الصناعة تموّل ذلك العبث، الكاتب يثبت في تفاصيل رواياته وفرة الصيد وانخفاض ثمن المبيعات،

ذلك بتقديري حالة احتجاج غمز لها الكاتب دون تصريح، في العشرينات من القرن الماضي تعرضت سلالة مهمة من النمور والفهود والفيلة إلى الانقراض التام بسبب عمليات الصيد والقتل العشوائي بهدف الترفيه، وكما انقرض-الخنزير البري- في العراق بسبب تجفيف الأهوار وهو يعتبر من الحيوانات النادرة ولا توجد سوى في أرض الرافدين، أيضا في محطة الأدب البيئي توجد إشـــارات بدأت من الأدب السومري تردد صداها لدى "سوفوكلس" الإغريقي في تصويره لصراع الخير والشر ودمار البيئة والإنسان في مسرحيته انتيجون وأيضا في صرخة "ديكارت" في عصر النهضة وفي قصائد وورد دزويرث وسيدني وأودن وفي النتـاج الموسيقي المتناغم مع البيئة والطبيعة ومزاج الإنسان في روائع "بتهـوفن وهايـدن وموزار وشوينبرج وفيبيرن وباخ وجايكوفسكي والتناثير الكبير على منصة الفلسفة الوجودية وفلاسفة كبار من أمثال تيرنر وثوروا وجـون مـوير وبرترانــد راسل وفيما بعد على الكثير من مفكروا أمريكا الشمالية الذين طالبوا ورفعوا لافتة الاحتجاج وعملوا دون توقف بنداء متواصل عالميا من اجل صون النظم الإيكيولوجية والحفاظ على التراث الثقافي العالمي وحماية مصادر المياه والعمل على بقائها نظيفة صالحة، كما نجد إشارات وردت في رباعيات الخيام المترجمة من قبل "فيتزجيرالد" أو لدى "وليم كسوبر" في العديــد مــن قصــائده الرائعــة، وأيضــا في قصائد الشاعر مانلي هوبكنز كما يحفل الأدب الياباني والصيني القديم بذلك، و أيضًا في رواية الكاتب أرنست همنغواي- الشيخ والبحر كما نجد ذات الاهتمام لدى تيشخوف في روسيا وقصصه القصيرة مزدحمة بذلك و يمثل هاجس البيئة العمود المركزي في مسرحياته المهمة ورواياته مثل "بستان الكرز- طائر النورس، وغيرها ولدي تولستوي وهوغو وغوتيه وشكسبير وفي قصص كالدويل، والبحر

وبيئته في مسرحيات عملاق المسرح الأمريكي أونيـل وشــولوخوف الروســي في الدون الهادي....

ظهرت في الأشعار والقصص والروايات للذين مر ذكرهم، الحديث عن تفاصيل البيئة والتحاور معها وفي الغالب اعتبارها من أهم العوامل التي يرتكز عليها العمل الإبداعي، تلك التي تحدثت عن البحيرات التي تخرج منها الساحرات اللائي يتطاير الشر من عيونهن أو البحر الهائج والصراع معه لترويضه وسبر أغواره، أو الوقوف على حافة الهلاك في البرية - الصحراء القاحلة، أو في تفاصيل الموجود في الغابات الكثيفة المرعبة، أو على سفوح الجبال حيث الأشجار الكبيرة والصخور المتحركة أو قمم البراكين الثائرة التي تقذف ما بداخلها في غضب لا حدود له، أو تلك الشهب الساقطة التي تثير الحرائق والموت أو العواصف والأعاصير المندفعة من البحر والبر......

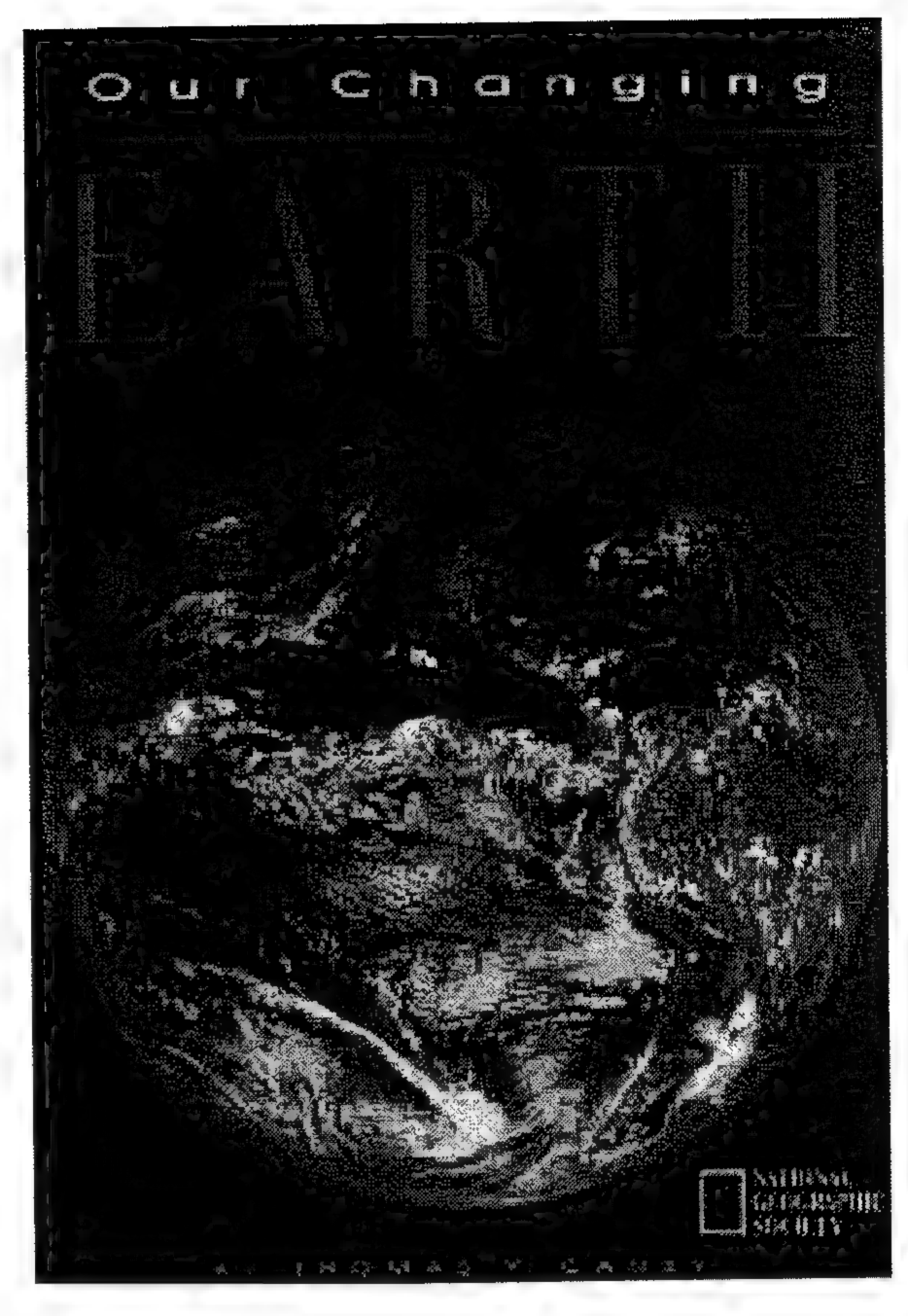
في فكر الإنسان السليم و الشرائع السماوية المختلفة الأسماء الواحدة المصدر، وفي الثقافات التي أوجدتها العقول على مرّ الـزمن ثمة مدونة فتحت صفحتها الأولى، وهي تسجل كل فلسفة أو رؤية تترك تأثيرها في شؤون البيئة والإنسان.....

الفصل الثالث الإعلام البيئي- صور الغلاسفة البيئية

الفصل الثالث

الإعلام البيئي- صور الفلسفة البيئية

يقول البرت شنت جيورجي - الحاصل على جائزة نوبل: في تفتيشي عن سر" الحياة، بدأت بحثي في علم النسج، وإذا لم تشبعني المعلومات الستي يمكن المورفولوجيا الحلوية أن تنطبت نحو الفيزيولوجيا، وإذا وجدت تنطبت لعلم الأدوية، وإذا تنطبت لعلم الأدوية، وإذا ظللت أجد الوضع شديد التعقيد الجراثيم، لكن الجراثيم أيضا الجراثيم، لكن الجراثيم أيضا



كانت شديدة التعقيد، لذا نقد انحـدرت إلى المستوى الجزيئي، دارسا الكيمياء والكيمياء الفيزيائية وبعد عمل دام عشرين سنة توصلت إلى الاستنتاج بأننا كيما نفهم الحياة يجب أن ننحدر حتى المستوى الإليكتروني، وعالم الميكانيك المـوجي،

لكن الإلكترونات مجرد الكترونات وهي خلو من الحياة، يقينا أنني أضعت الحياة في الطريق، لقد تملصت من بين أصابعي

الإنسان والبيئة

كما ورد في الفصل السابق؛ في وادي مابين النهرين تأسست الحضارة البشرية العظيمة، في المواقع الموسومة "سومر- بابل- آشور "ثم انتقلت إلى بحر إيجة وبدأت تظهر بواكير الفلسفة البشرية داخل فضاء الحضارة الإغريقية عندما انفتح العقل إلى أوسع مدى وجنح نحو الخيال الموشى بالحلم لرؤية العالم الواسع حتى قال احد العلماء قد لا يكون العالم أغرب مما نتخيل وحسب بل قد يكون أغرب مما في وسعنا تخيله من تلك الأفكار وغيرها تشكلت اللبنة الأولى للفلسفة البيئية وأهميتها تكمن في سعيها غير المحدود لرسم ما هو فريـد لـدى الإنسـان ومحيطـه البيئي، وقد استندت تلك الفلسفة الحديثة إلى حقيقة علمية واضحة هي إن الإنسان نتاج التطور المتراكم في تفاصيل سـجل التجربـة البشـرية الـتي شـحنت الإنسان على المزيد من صنع ذاته والتأثير في كل الأفاق وبشكل خاص الثقافية والروحية وصولاً إلى تحقيق التكامل المعرفي من خلال التفرد بالحساسية المرهفة، الإنسان الذي ابتكر الكثير من رموز المعرفة والمثيولوجيا حتى وصفه أحــد العلماء بأنه الحيوان الرمزي بامتياز، ومن خلال محاكاة رمـوز تعتـبر أعظـم منـه يصبح في وسعه أن يخلق من نفسه شيئا مهما وعظيما في رحلة التفتيش عن فلسفة قابلة للاستمرار والحياة، ليس أمامنا سوى النظر إلى تلك الفلسفة التي تبحث تفاصيلها في تفرد الإنسان كظاهرة وسلوك، فهو الوعاء الـذي خـزن فيـه التطور ونمي وأسس فيما بعد تلك التفرعات الحضارية العلمية الجميلة المدهشة، الإنسان الجزء الحمير في الدورة الكونية التي اتحدت من تكون الـذرات الجامـدة

والغبار الكوني كما والمتحولات الأولى والتشكل بين المجرات القصية جميعا في إبداع الحياة ثم في إبداع ظاهرة الإنسان، في أواخر القرن التاسع عشر ومع تصاعد وتيرة التصنيع وسيطرة الآلة وبداية عصر التقنية نشأ علم جديـد هـو-علم الإيكولوجيا- علم البيئة- انبثق عن ضرورة ملحة مهد لها التعدد والانقسام الكبير والواضح في مجال التخصصات العلمية والحياتية البشرية، علم البيئة هو المصطلح الذي يعنى الاهتمام بكوكب الأرض باعتباره المحيط الحيوي الذي نحيا فيه، تلك التسمية انعكست على المصطلح الجديد الذي يشير إلى ذلك التخصص وهو البحث البيولوجي الذي يتشكل هيكله العلمي والرمزي من المفردات الـتي يتكون منها كوكب الأرض، ثم تحددت المفاهيم المتعلقة بذلك العلم بشكل أدق وأقوى وضوحا حيث تمّ تعريف علم الإيكولوجيا بأنه ذلك العلم المتخصص في دراسة مجمل العلاقات المتبادلة وذات الصلة بين الكائنــات الحيــة- في مقــدمتها جميعا الإنسان ومحيطه الحيوي البيئي وتكويناته العديدة مثل الغابات والصحارى والسهول والجبال والأنهار والبحار والبحيرات والمحيطات ومجالات أخسري مثل الجو الكرة الأرضية بشكل شامل وقد اعتمد علم الإيكولوجيا على النظرية التي تعتمد المبدأ المعروف الكل أكثر من مجموع أجزائه المكونة لــه وفي أتــون تصــاعد الإنتاج الصناعي وما رافق ذلك من ظهور علاقات غير ثابتة إلى جانب ممارسات تفتقر إلى الوعي وضعت الأزمة في المعيار الصحيح حيث هي تمثل التجسيد لحالة الاضطراب والتصدع والخراب والدمار البيئي وتم تفسير ذلك بأنه مرتبط بالإنسان الذي بلغت قوة تأثيره الهائلة حدودا من العمل المدمر على النطاق الإيكولوجي الأمر الذي جعل الدراسات الفلسفية والنظرية المرتبطة بعلم الإيكولوجيا تعتبره هو المشكلة الرئيسية في تــدهـور المحـيط الحيــوي البيئــي، بعــد ظهور المشكلات البيئية العديدة التي دقت ناقوس الخطر أدرك العلماء أن حالة

جديدة من التعقيد الإيكولوجي صارت تمثل أزمة بيئية كبيرة قد تلحق الضرر الفادح بالبشرية وكذلك بالحيط الحيوي الكوني، لذلك بدأت الجهود تتجه نحو فهم الأزمة واتخاذ التدابير الملائمة، وعلى أساس ذلك تم تحديد ثلاثة أهداف أو مراحل هي:

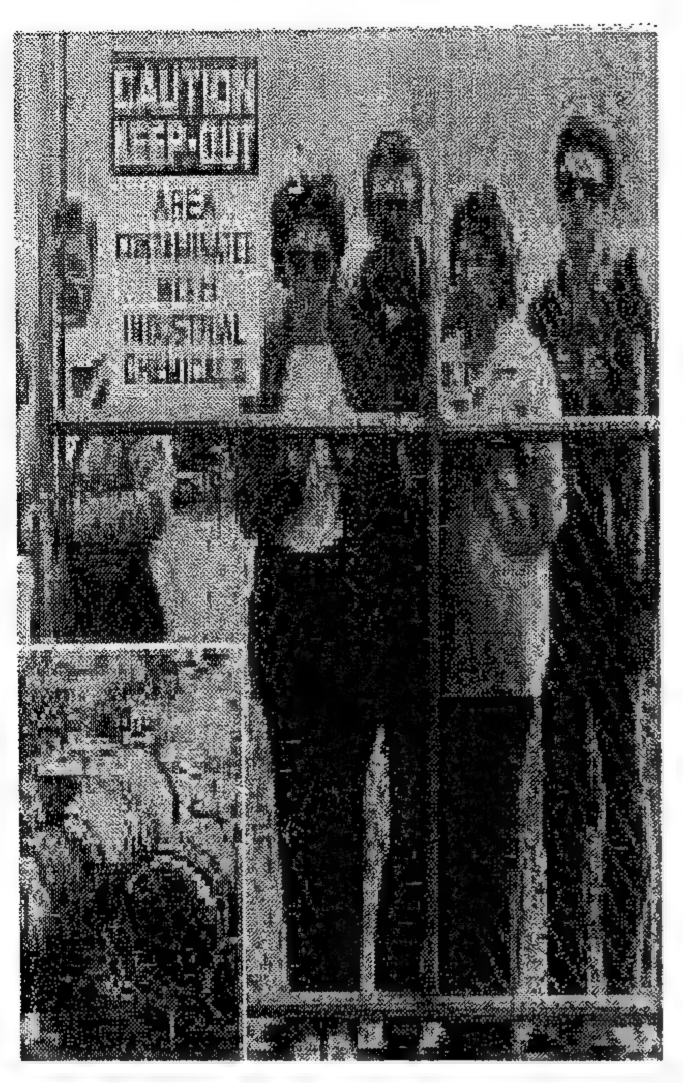
- مرحلة العلوم الخضراء.
- مرحلة الدراسات الإنسانية الخضراء.
 - مرحلة الفلسفة الخضراء.

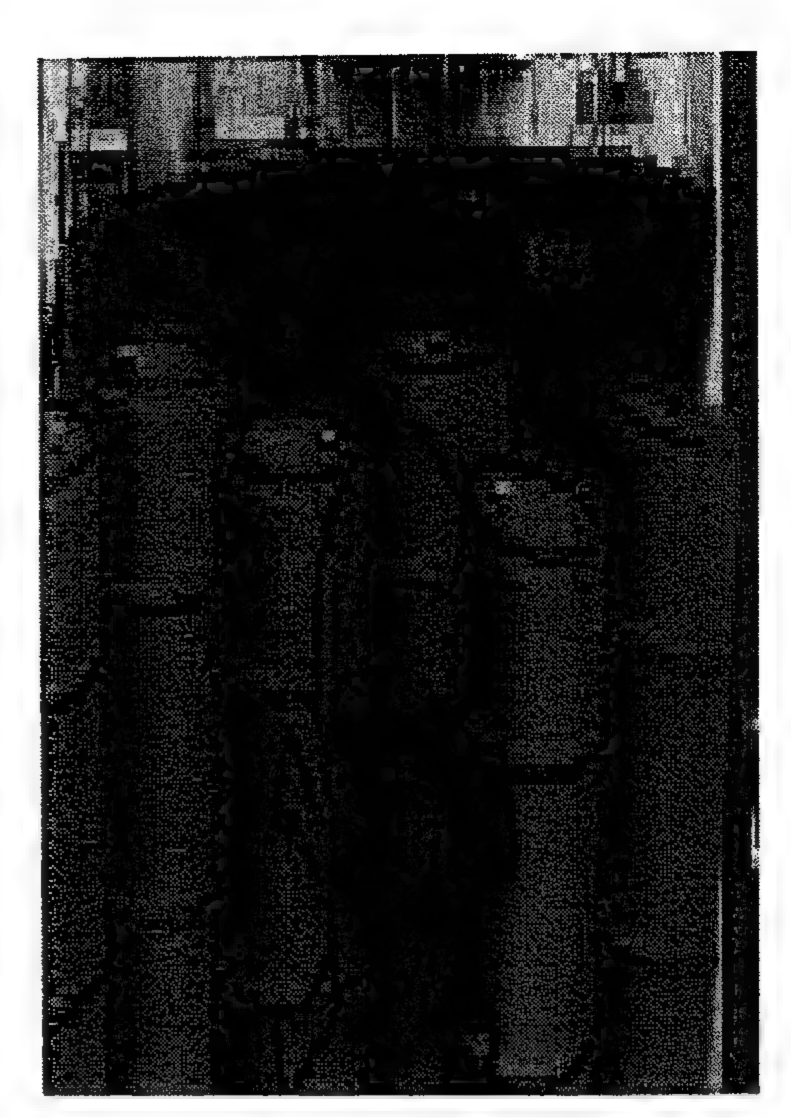
فيما بعد نشأت عن تلك التقسيمات النظرية مفاهيم وأفكار أخرى وتبعا لذلك ظهرت تخصصات بيئية علمية صارت تدرس في المعاهد والجامعات وتخصص لها الحلقات الحوارية وكذلك الندوات والمؤتمرات التي تجمع رجال البحث العلمي من العلماء والفلاسفة في المدار البيئي العالمي، ومنها على سبيل المثال الآتي:

- علوم الكيمياء البيئية.
- علوم الكيمياء البيئية الحيوية.
- علوم الزراعة الحيوانية البيئية.
 - علوم وفنون الهندسة البيئية.
- علوم وتصاميم الأبنية الخضراء ذات المفاهيم البيئية.
 - علم ونظريات الاقتصاد البيئي.
 - علم التاريخ الإيكولوجي الكوني.

- علم الدراسات النقدية البيئية.
- مراحل التطور في التاريخ البيئي.
- الفنون السمعبصرية والإعلام البيئي وطرق التأثير.

لقد عبرت تلك العناوين بشكل عام عن حقيقة جوهرية تتلخص في أن أزمة تدهور الحيط الحيوي البيئي تمثل أزمة وجود مصيرية تخص الإنسان في كل مكان من هذا العالم الواسع الأرجاء، وكذلك تخص المكونات الكونية للمحيط البيئي الحيوي الذي تعيش فيه الكائنات البشرية، وتهدد وجود كوكب الأرض والتغيير البيئي الذي سيطاله حتما، كما هي الحال في مشكلة - ثقب الأوزون وغيرها من القضايا البيئية التي أصبحت تنذر بالكوارث كالأعاصير القوية المدمرة التي اجتاحت بعض الولايات الأمريكية أو زيادة الحرائق والجفاف والتصحر والتلوث الذي ضرب المياه والهواء، وغير ذلك... ولهذا تزايد النداء بضرورة بقاء كوكب الأرض نظيفا ومواجهة حالات التلوث والجهات المسببة لها بالاحتجاج العلني ونشر المواد الإعلامية التي تفضح ذلك الفعل المدمر، وبشكل خاص نقل النفايات النووية والمواد السامة





- النفايات السامة الخطرة تنقل إلى الدول العربية ودول العالم الثالث- إلى الدول العربية مثل سوريا ولبنان وصحراء الكويت جنوب العراق والبوسنة- يوغسلافيا سابقا ودول أفريقية مثل إثيوبيا والصومال ونيجيريا والكونغو وغيرها من الدول النامية- منظومة دول العالم الثالث...

الغلسفة البيئية- الرأي العام

وضعت الفلسفة البيئية مفاهيم عديدة في غاية الأهمية والسهولة ووضوح الصورة وكذلك تركيز الأفكار التي بموجبها تم تحديد جوهر القضية التي يتم الإعلان عنها ومعارضتها، وذلك عندما ربطت وجود المشكلات والقضايا البيئية الحيوية مع المواقف الثقافية والممارسات الاجتماعية ومع بقاء بعض القضايا الخاصة بالتدهور البيئي غير واضحة وغامضة وتتطلب المزيد من البحث العلمي

والدراسات تتواصل في الدول المتقدمة لجلاء أسبابها والوصول إلى تكوين معالجة علمية لها مثل ظواهر الحرائق الكثيفة التي تطال الغابات والأعاصير والجفاف والفيضانات المدمرة والأمطار الحمضية وعوامل التلوث بعادم المركبات وغيرها، من أجل ذلك عقدت الكثير من الندوات والمؤتمرات وتمخض عنها توجيه الدعوة إلى المؤسسات والجهات ذات القرار السيادي والسياسي وكذلك الفعاليات الاقتصادية كالشركات والمصانع الكبيرة وهيئات التجارة والكوادر العلمية والمنظمات مع اختلاف توجهاتها للعمل مجهد مضاف وفاعل للمساهمة في إيجاد الحلول الناجعة....

في المرحلة التي سبقت الحرب الكونية الثانية وبشكل دقيق على أعتاب نهاية الحرب الفيتنامية تصاعدت الاحتجاجات التي اطلقتها الثورة الثقافية والرفض الكبير لاستمرار السياسات العدوانية والحروب - تلك التي ساهمت في إنضاج بجمل الأفكار المضادة للتدمير والقتل والتلوث من خلال استخدام الأسلحة المحرمة وفي مقدمتها - قنابل هيرشيما - نكازاكي والنابالم والانشطارية وقنابل الأرض المحروقة - تزايدت الحشود البشرية المحتجة وكان في مقدمتها الكثير من الحركات والتنظيمات الإنسانية والمهنية إلى جانب طلاب الجامعات وخاصة في الولايات المتحدة وبريطانيا ودول أوروبا، أطلق المعارضون في مظاهر الاحتجاج صرخة إنذار ضد استغلال الموارد الطبيعية بشكل غير واع كما طالبوا بضرورة الحفاظ على تلك الموارد وإبداء الاحترام والاهتمام بكوكب الأرض، وعلى تلك الخلفية صدرت العديد من الدراسات والمقالات والأبحاث التي مهدت لتكوين تيار فلسفي بيئي يتطابق مع الأخلاق البيئية، في محاولة لتأشير مهدت لتكوين تيار فلسفي بيئي يتطابق مع الأخلاق البيئية، في محاولة لتأشير الدور الذي يجب أن يضطلع به البشر تجاه المخلوقات الأخرى الموجودة على الدور الذي يجب أن يضطلع به البشر تجاه المخلوقات الأخرى الموجودة على كوكب الأرض، في خضم الجدل والمقالات والدراسات والكتب التي نشرت تم

وضع الأبعاد الخاصة بالمنظور الفلسفي البيئي وتحديد القضايا المؤثرة وهي قضايا عديدة متداخلة يتمثل فيها الميتافيزيقي والمعرفي والثقافي والسياسي، في المحصلة قادت إلى وضع تسميات لحقول معرفية بيئية عديدة منها صورة الأخلاق البشرية والبيئة، والتكوينات الإيكولوجية العميقة ذات التأثير الكبير، التجمعات البشرية الثقافية، المهنية السياسية- كل تلك وضعت تحت مسمى جهات الإيكولوجيا الاجتماعية وموقفها من الخراب والتدمير البيئي، وقد أكدت الدراسات والمقالات التي نشرتها تلك التجمعات على أن الإنسان ملزم خلقيا وقانونيا عـن ممارساتها التي تهدف إلى التدمير والأذى البيئي للكائنات والمحيط الحيـوي، كمـا عمدت الفلسفة البيئية بعد وضوح أهدافها إلى منهج العمل على الإصلاح والترميم، وكانت في المقالات التي نشرتها ترى أن المشكلة يتكون جذرها القـوي من حالات التلوث التي تطال المياه والهواء والتربة وأيضا الاستخدام غير الرشيد للموارد الطبيعية إلى جانب الممارسات الأخرى التي تلحق الضرر الواضح والتي تقود إلى تدمير وتلوث البيئة وهي غالبا تصدر عن سلوك الإنسان غير الـواعي إلى جانب الفعل الجشع غير الشرعي بالتملك والتصرف والاستنزاف على حساب الأخرين وقلة التبصر بالحقائق الطبيعية للتكوين البيشي وعدم المعرفة بحاسة وحساسية المحيط الإيكولوجي..

رأى بعض أصحاب تلك الفلسفة ضرورة تعميم الدعوة الصريحة والشديدة لكبح مجمل المارسات الخاطئة وتفعيل القانون الذي يفرض العقوبة البيئية، وبذلك يتحقق جانبا من الشرط الذي يمنع العبث والتدمير وركزت التوصيات على الجانب الإعلامي الذي يفضي إلى نشر التوعية في مناهج التعليم وأيضا إصدار التشريعات الجديدة التي تهدف إلى التغيير في القوانين الضريبية وإعادة الأراضي المصادرة إلى أصحابها والتأكيد على الالتزامات الخلقية المسئولة

تجاه الأجيال القادمة إلى جانب تشجيع الإدارة الحكيمة للطبيعة وترشيد استهلاك الموارد الطبيعية، وأيضا الإقرار بحقوق الحيوان عن طريق تفعيل المفاهيم الأخلاقية للبيئة الأكثر شمولا بما يعني شمولها الكائنات الحية جماعيا وفرديا ضمن مفهوم كل الحيوانات الكونية الموجودة على الأرض متساوية في الحقوق وجميعها كائنات مهمة لاستمرار الحياة، وتغيير دور الإنسان الواعي من مستعمر للأرض إلى عضو فاعل على احترام الكون والكائنات التي تتواجد فيه، ورفض ظهور الفاشية الإيكولوجية البيئية وصولا إلى تكوين صورة مفهوم القرية العالمية التي تمثل مجتمع عالمي واحد..

الغلسفة البيئية- الإنسان البيئي

طورت الحياة الكونية تنوعا خارقا من الأشكال ووضعت محاذير واضحة لكي لا يفنيها نوع واحد من المتواجدين على أديمها في سلوك غير متوازن ومدنية متجاوزة المعقول تمضي لتقلب المعادلة رأسا على عقب في نموها المذي يوصف بالوحيد الجانب، ومع التحذير من خطورة الأمر فثمة علماء يؤكدون أن الحياة تدفع نحو وجود مخرجا ضد تلك البنى والممارسات والقوانين الوضعية المدمرة، ولابد من الوصول إلى مرحلة حاسمة في الوعي يتوقف عندها التهديد المذي يطال الآن مصير البشرية ومعها الإرث الإركيولوجي على جانب الوجود بشكل يطال الآن مصير البشرية ومعها الإرث الإركيولوجي على جانب الوجود بشكل وكما تمثل حالة التعبير عند الإنسان من خلال الشعر عن العوالم والأشياء الحسوسة يجب أن يعبر الإعلام البيثي عن مكامن الخطر وحالات التدمير والتلوث كما يجب أن تعول دعوة الإعلام تلك إلى منصات كثيرة في العقول البشرية البيئية، لقد كشفت الفلسفة البيئوية عن مهماتها بصراحة شديدة عندما البشرية البيئية، لقد كشفت الفلسفة البيئوية عن مهماتها بصراحة شديدة عندما

اختارت أن تكون حالة التزام منضبطة نحو الحياة، وحالة بحث وتقصي ونشر المعرفة من خلال الإنسان البيئي المتوقع تزايد ظهوره وتحوله نحو الأهداف الحيوية التي تخدم وجوده والكون، أن عمل الإنسان البيئي هو احتفال كبير يؤكد الدراية والوعي العميق ويؤمن بشكل قاطع بأهمية استمرار التوازن البيئي، وإذا كانت البيئة التقنية العلمية هي حالة فرضتها - كما يرى بعض الفلاسفة والعلماء - نظريات الابتكار والبحث وارتياد أفاق الجهول وهي بالتالي تمثل دون شك حالة افتراق أو ابتعاد العودة إلى حكم أو قوانين الطبيعة، مع أن الصورة الحالية تكشف عن وقوع الكثير من المجتمعات الحديثة وخاصة في أوروبا وأمريكا تحت ضغط معاناة كبيرة وهائلة تتمثل في التحديات الهائلة التي تشير بوضوح إلى وجود أخطار التدهور البيئي وظهور المشكلات الإيكولوجية ذات التعقيد الكبير..

وكما يرى أحد علماء البيئة الصورة على النحو التالي أن العهد الصناعي – التقني وضمن المنظور المتطور الشامل أيضا لا يجب التصفيق له، وكذلك لا يجب استنكار حلقاته المنجزة، ضمن مدى الرؤيا البشرية وعامل الوجود المصيري، ينبغي النظر إلى عهد التصنيع والتطور العلمي باعتباره اختبارا لابد منه، اختبار طريق تم فتح أفاقه أمام النوع البشري، ولكن علينا أن نتمتع بالبصيرة لكي نرى ما يقع في نهاية الطريق أن الإنسان البيئي هو الذي يجب أن نتطلع إلى ظهوره ووجوده لكي يقدم للبشر الهداية في المحافظة على الكون وما فيه وهو الموصوف بالرحمة والحبة والحكمة ونشر السلام والعامل بوجوده وفكره على تحقيق الشرط البشري الذي يتفق قطعا مع تعاليم الأدبان السماوية وشرائع التكوين والحكمة، حيث يتم تصويره على أنه سيتوجه ذاتبا إلى الأسباب الأصلية وليس نحو الأعراض، وهو لا يعلن عن نفسه بأنه صانع المعجزات، بل

هو الدارك تماما للحلول والمحاورة والتعارض والمواجهة والإصلاح، كما يعمل على وضع المعالجة الدائمة- الجذرية- وليس المؤقتة، ويدرك أيـن تقـف أقدامـه فهو الذي رأى أن الطريق وعرة محاطة بالكثير من الأخطار والمطبات، لكنه كمــا فعل السومري- جلجامش الابد أن يتوغل في ذلك الطريـق الوحيـد الموجـود في هذا الكون، كما لا يؤمن بالهروب من الحالة التي يتعارض وجوده معها، الإنسان البيئي يدرك أن العمل الذي يتوجب عليه القيام به هو إعادة بناء داخلية وصولا إلى تحقيق التوازن المتخلخل لاستعادة حالة التناغم الداخلي في المحيط الكوني-البيئي، هو يعمل أيضا على صنع الرؤية الواضحة للكون ومكوناتــه ومــا يــؤثر فيها أو يهددها، ينطلق في ذلك من إحساس مرهف بأهمية استمرار الحياة والكون، يضع الحكمة الموروثة- الدينية والدنيوية وأفكار وتجارب البشرية-نصب عينيه، وإذا توفرت فيه تلك المواصفات يستطيع أن يمضي في إعادة مجديـة للتكوين البكر للكون والبيئة، بدون تلك الشروط يبدو وجود الإنسان البيثى وفعله كما- دون كيخوت- الذي فعل في صراعه الفاشل ضد طواحين الهواء، ثمة حقيقة يجب أن يدركها من يرى أنه سيكون ذلك الإنسان الذي نأمل بظهوره، وهي أن الشرط للوجود البشري قد تمّ العبث به وقد تشوّه، وهمو يتطلب الترميم والتطهير وإعادة الأمل بالخلاص من التدمير الهائل المحتوم والمنطلق من ممارسات القوى غير العاقلة المتحكمة بالعالم....

يعتمد الإنسان البيئي فلسفة واضحة وجديدة أكثر من مجرد العمل والتفكير بحماية الموارد الطبيعية وصيانة الكون والبشرية، وهو لا يسعى للتعامل في وجوده بمجرد المعرفة الجردية – الرقمية للموارد البشرية المتوفرة واستخدام الدعوة الهادئة للتوقف عن العبث والعمل الضار ولكنه كمسئول عن الوجود العام الذي يشعر به يتخذ الخطوات الصارمة من موقعه المؤثر، وهو يدرك إجلال

الطبيعة كما يدرك إجلال القيم الدينية والوضعية الصحيحة، وهو يشعر بصدق بأنه امتداد للوجود الطبيعي للكون، ومطالب بالمحافظة على مجمل التراث والقيم الإنسانية التي يجدها تمثل الطيف الواسع الذي خلقته الطبيعة وساهمت العقلية البشرية من خلال تجاربها في رسم مساره الأبدي، وهو في موقع وجوده لا يقل تماما عن أصحاب الاختصاص من الـذين ينظـرون للبيئـة وعلومهـا أو رجـال السياسة أو المعماريين في مجال التصاميم البيئية، وهمو يمدرك أن الإنسان المذي يتواجد معه على أديم هذا الكوكب غير المحصن بالوعي البيثي أفعال حبلى بنتائج التدمير والعبث البيئي، وبالطريقة التي يتم فيها اختيار رجــال السياســة أو الحاكم أو ما يماثل ذلك، هو يختار الذين يكسبهم للنهوض بالمهمة البيئية بما يعضد الوعي والعمل وينجز الفعل المطلوب، وسيجد أن الدائرة الصغيرة تتوسع نحو الأوسع للوصول إلى أفضل حالة في حماية المجتمع والبيئة والكون، بما يؤكــد الهدف من وجوده المنير الذي يبث الأفكار الصحيحة ويطلق حالة الرفض والتغيير، هو وغيره بمثابة حقول من القوى غير المتناهية ذات التفكير المتشكل من الطيف المادي- الروحي- العقلي- المتناغم مع صيرورة الوجود، وكما يـرى بعض العلماء أن الإنسان والبيئة مصنوعان من حقول تتشكل من قـوى كـثيرة متفاعلة ولابد من المحافظة على تلك الحقول بتوازن تام العصر القادم سيكون للإنسان البيئي فيه كل الفعل المطلق، فهـ و عصـر الخـدمات المبدعـة ذات الأثـر الهادف إلى التنوير والوعي والإبداع واستخدام الثقافة والمعرفة من أجمل صيانة البيئة ومواردها وتخليص البشرية من الأمراض والعمل على ردع الكوارث والخطط الفاسدة وصيانة كوكب الأرض الذي يجب دائما تصوره كمنزل واسع للبشرية، الإنسان البيئي هو تلك الجوهرة المشعة في هذا الكوكب الذي قد يحاول الظلام الأطباق عليه، أن الوعي البيئي- الإعلام البيئي- التثقيف البيئي مشبع

إلى حد كبير بتعاليم متوارثة من الثقافات والحكم القديمـة الـتي سـادت في تلـك العوالم القديمة البعيدة، وهو بناء رفيع المقام- مقدس- طاهر الرغبة والنوايا لأنه يهتم بالوجود والحياة والبشر، والإنسان البيئي ضمن موقعه المؤثر يعمل على تأسيس حالة الوعي الكبيرة المتوهجة الإيجابية ويعمل من خلال المشاريع ذات المردود الإيجابي، يفكر دوما كيف يكون العنصر البشري الفاعل الكفء المسيطر والحازم من خلال قوانين المعرفة والموعي والمتحكم بالقرار الإيجابي الناشسر للمعرفة والتربية البيئية والحاصل على أفضل المردود في مجال الإعلام البيئيي والتنمية للموارد الكونية، وهو الـدارك للـذي حصـل عنـدما قلـد السـومريون واندفع في التصنيع دون وضع الشروط السليمة للحد من طغيان الآلة التي كانت في مرحلة من مراحل التاريخ البشـري بمثابـة المنصـة إلى الحريـة والخـلاص مـن الجهل والتخلف وتحقيق الرفاه في المسار المعيشي، والقضاء على الأمراض والتخلص من الشح والفقر، هو الذي يجب عليه أن يُعيد النظر في الذي حصل ويتوقف عند الحقيقة المطلقة التي تؤكد أن التقدم الصناعي قاد إلى تعشر الحكمة وأفرز الكثير من الأمراض والمشاكل ولكن لا رجعة عنه ولا عودة لعصر البدائية، بل يجب إعادة النظر في تعميم الفكرة الجيدة والممارسة الصحيحة ونشرها وطلب الخلاص بها وتلك بتقديري مهمة الإعلام البيثي وبشكل أدق مهمة الإنسان البيئي الذي نتوقع ظهوره بيننا وهو الموجود المستتر حاليا واللذي سيبشر كما بشر الأنبياء بالعصر الجديد الخالي من التلوث والمرض والمذي ترفرف في مداره عوامل الخير والتحرر وسيطرة العقل المتنور على الآلة والترشيد في استهلاك الموارد الكونية، الإنسان البيئي سيتقدم معلنــا عــن وجــوده مرشــحا نفسه المرشح الشرعي الوحيد لقيادة مركب الحياة نحو الآفاق الجميلة الخالية من العيوب والندوب والتلوث، هو الذي يعد بحل كل المشكلات الأساسية التي

تحاصرنا الآن واقتلاعها من الجذور، هو الذي يمنح الجميع من الطيف الذي حوله إلى حقيقة رغد المعرفة رغد الحياة، وهو الذي سيخطب ويجوّل في الأفاق ليقول بصوت واضح وقوي أن الكون الواسع هو منزلنا جميعا، وأننا على اختلاف مشاربنا وألواننا ومواقعنا الجغرافية سكانه الشرعيون دون ريب نحن السكان رفيعو المقام السكان رفيعو المقام السكان رفيعو المقام المسكان رفيعو المسكان المسكان رفيعو المسكان المسكان رفيعو المسكان رفيعو المسكان المسكان المسكان رفيعو المسكان المس

سر عبر الحياة وكأنك،

في هيكل داخلي أممي واحد وعظيم،

تلك هي النعمة الأبدية التي شكلت الوجود،

ومنحت الإنسان اشرف موقف،

حماية الكون والمخلوقات...!

الفصل الرابع الإعلام البيئي- حالات التلوث

الفصل الرابع

الإعلام البيئي- حالات التلوث

البيئة هي فضاء الحياة بينما الأرض هي بيئة الإنسان فعليها يعيش ومنها يستخرج غذاءه ومواده الأخرى ومنها الطاقة اللازمة له، كما يتنفس هوائها ويتأثر بمناخها وطقسها، وبما يحدث فيها ولها، إلى آخر ذلك من عوامل تتفاعل مع وجود الإنسان الحي وينفعل بها، والكرة الأرضية كموطن للحياة تحوي مكونات أساسية هي ألهواء بنسب غازاته المحددة علميا، والماء بخصائصه الفريدة والقشرة الأرضية وما فيها من صخور ومعادن والنبات والحيوان والإنسان والطاقة التي تصل إليها كل واحد من هذه المكونات الأساسية يتألف من مكونات جزئية عديدة، تتفاعل هذه المكونات الأساسية وجزيئاتها معا لتولد اتزانا دقيقا مرنا في البيئة يجعلها موطنا صالحا للحياة غير أن هذا الاتزان الدقيق يختل لو أن أحد المكونات الرئيسة أو الفرعية تغير بشكل جذري وقضية اختلال هذا الاتزان الدقيق يؤثر على مجمل الحياة تأثيرا ضارا...

وأنبتنا فيها من كل شيء موزون- قرآن كريم- "...

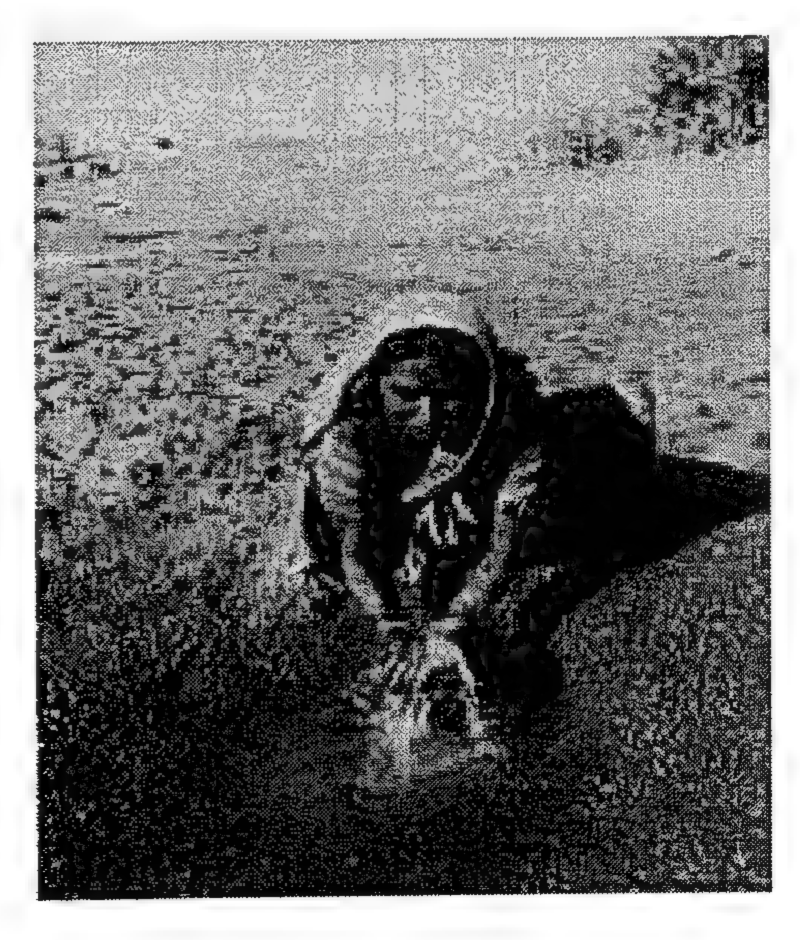
يعتبر النظام البيئي وحدة بيئية متكاملة تتكون من كائنات حية ومكونات أخرى غير حية في مكان معين تتفاعل مع بعضها وفق نظام دقيق ومتوازن في ديناميكية ذاتية لتستمر في أداء دورها في إعالة الحياة واستمرارها، والنظام البيئي يتكون من أربع مجموعات من العناصر غير الحية المنتجة والعناصر الحية المستهلكة ومجموعة العناصر الحية المحللة، وعندما نتحدث عن مكونات البيئة فأن

الماء التربة الهواء هي أهم تلك المكونات.. في فترة ليست بالبعيدة أصبحت مشاكل البيئة تحظى باهتمام الدول النامية بعد أن كانت تلك الدول تسعى بالدرجة الأولى إلى تحقيق النمو الاقتصادي والاجتماعي وتعتبر موضوع الاهتمام بالبيئة موضوعا هامشيا لم يبلغ بعد حدا يثير القلق لديها ويأخذ باهتماماتها مثل استغلال الثروات الطبيعية وتسريع وتيرة التطور الصناعي وغير ذلك من الأمور، في حين كانت المشاكل البيئية الشاغل الأول للدول الصناعية وذلك نتيجة لانعكاس الأنشطة الصناعية والتقنية على الحيط الحيوي الذي أصبح عرضة لمخاطر الاستغلال والتنمية غير الرشيدة التي تهدد وتقلق بالتالي راحة الإنسان وطمأنينته ولعل من المفيد الجزم هنا بأن مشكلة التلوث كانت مع مظاهر التقدم المتقني وتعاظم التصنيع والإنتاج، يدخل في تكوينها نواتج الاحتراق وغيرها من الملوثات في الوسط الحيط، ومن الإمعان في استغلال الموارد الطبيعية دون النظر إلى التوازن البيئي أو إلى احتياجات الكاتنات الحية التي تعيش في الحيط الحيوي لدرجة أن ظهر العديد من المتغيرات التي تنذر بأخطار كبيرة والتي أحالت أجزاء كبيرة ومتعددة من الأرض إلى بيئة ملوثة أو بشكل ادق غير صالحة لمعيشة الكائنات الحيد.

لقد أحدث الإنسان الكثير من المتغيرات في بيئته مما كان لها أثار كبيرة في استنفاذ المصادر الطبيعية وتلوث الوسط وإخلال في التوازن البيئي ومن أمثلة اعرضها بشكل مكثف وسريع، تمركز الصناعة في المدن وما يتبعه من نشاط تجاري واجتماعي وعلمي، وزيادة الهجرة من الريف إلى المدينة في الدول النامية عموما قاد إلى العديد من المشاكل الاجتماعية والصحية وتحولت تبعا لذلك البيئة في الكثير من المدن الكبرى وخصوصا الصناعية منها إلى بيئة ملوثة بغازات كثيرة مثل أكاسيد الكبريت والكربون والنتروجين إضافة إلى الكربوهيدرات والدخان مثل أكاسيد الكبريت والكربون والنتروجين إضافة إلى الكربوهيدرات والدخان

والغبار والضوضاء وغيرها الكثير، وقد انعكس هذا على صحة الإنسان ونشاطه وقدرته على العمل في مثل هذه الظروف الجديدة.. بفعل تلك العوامل وغيرها حصل التلوث في معظم البحيرات والأنهار وشواطيء البحار وأصبحت مياهها غير صالحة لمعيشة الكثير من الأنواع الحيوانية والنباتية.. الإنسان حاليا يعاني بشكل واضح من تلوث المسطحات المائية عن طريق استهلاكه للنباتات والحيوانات المائية التي تركز الملوثات في نسجها، يعود تلوث هذه المسطحات المائية إلى قذف المخلفات البشرية ونحلفات الصناعة والمبيدات الكيميائية وغيرها، كما أدى الاستعمال غير الرشيد للمبيدات الكيميائية المختلفة لمقاومة الأمراض التي تصيب النباتات والحيوانات وفي التربة وتسبب في القضاء على العديد من الكائنات المفيدة والتي تسهم في تكامل عناصر البيئة، إلى جانب ذلك زحفت الصحراء في كثير من بلدان العالم وخصوصا في وطننا العربي والعراق أحد المواقع التي تشهد تدميرا قاسيا للبيئة فقد زادت رقعة الأراضي القاحلة وغير

المنتجة على حساب الأراضي الزراعية والمراعي الخصبة، كما يلاحظ بدقة من خلال التقارير التي ترد إلى الهيئات المعنية بالبيئة في الأمم المتحدة - ازدياد المساحات العارية من الغطاء النباتي بفعل المواد التي استخدمت في أسلحة الحروب المتعاقبة، إلى جانب تخريب الغابات وبساتين النخيل وتعاظمت ظاهرة الرعي الجائر في المناطق طاهرة الرعي الجائر في المناطق



الغربية والجنوبية والشمالية من تكوين الخريطة العراقية، أطلعت على أفلام وثائقية وتقارير ميدانية كثيرة تصور من المواقع المختلفة خلال الحرب الأخيرة التي شنت على العراق الحرائق وهي تلتهم مساحات كبيرة بفعل القصف غير المبرر، وفي العالم لا تختلف الصورة حيث يشهد زيادة كبيرة في عدد الأنواع النباتية والحيوانية المهددة بالانقراض ولقد أصبح تلوث الهواء والماء والتربة من المخاطر التي تهدد حياة المنظومتين النباتية والحيوانية وكذلك وجود الإنسان.

- تلوث المياه

وهناك قضية أكثر خطورة تتعلق بتلوث المياه - حيث الماء مكون أساسي من مكونات البيئة - لا يمكن الاستغناء عنه لبقاء الحياة واستمرارها وما يرتبط بذلك من نشاطات بشرية مختلفة في مجالات الزراعة والصناعة وغير ذلك مباركة هي تلك المياه المقدسة، إذ تمنحنا الحياة وتطفىء ظمأنا، وتسبغ علينا السعادة والسرور، لها السيادة على كل ما هو غال ونفيس وعلى بني البشر.. أيتها المياه أمنحينا بلسمك الشافي (٥) ولعل من المفيد التنويه إلى أن مصادر المياه في الطبيعة هي مياه الأمطار والجليد - الثلوج في المناطق القطبية من التكوين الكوني وكذلك المياه السطحية التي تنتظم في تكوينها - البرك والمحيطات والبحيرات والجداول والأنهار والترع والآبار والعيون ومخزون المياه الجوفية، ويشخص العلماء من خلال نتائج المختبرات تلوث المياه إلى ثلاثة أنواع:

- تلوث طبيعي.. ويعني به التلوث الذي يغير خصائص الماء الطبيعية فيجعله غير مستساغ وغير صالح للاستعمال البشري...

^(*) من كتاب الهند القديم المقدس - الريجيفيدا...

- تلوث كيميائي... ويعنى به أن يصبح للماء تأثير سام نتيجة وجود مواد سامة كيميائية أمثال مركبات الرصاص والزئبق أو المبيدات الحشرية وأيضا تلوث بكتيري وذلك يشخص من خلال وجود ميكروبات مرضية تتواجد في المياه، الأمر الذي يجعل استعمال المياه يؤدي بشكل قاطع إلى الإصابة بالأمراض المعدية..
- تلوث طحلبي... يتمثل في تركز كائنات نباتية ويؤدي إلى تغيير في طبيعة المياه ونوعيتها ويطلق على تلوث الماء بالبكتريا والطحالب وغيرها من الأحياء اسم التلوث البيولوجي..
- تلوث المياه بالفضلات... تشكل الفضلات الجماعية الناتجة من الحياة اليومية في المدن وبشكل خاص النفايات الصناعية والملوثات الناتجة عن تفاصيل النشاط الزراعي والبترول ومشتقاته والمواد المشعة ويمكن تحديد طرق دخول هذه المواد الملوثة إلى الماء من خلال صرف المخلفات الصناعية مباشرة أو عن طريق الأنهار دون معالجتها للتقليل من سمومها.. كذلك يتسبب صرف مياه المجاري المنزلية مباشرة إلى الأنهار عن طريق أنابيب ضخ أو مجاري وكذلك عمليات المصارف الزراعية والتي تخلص التربة من الماء الزائد فيها وكذلك تسبب خلفات البناء والقمامة وخلفات تبديل زيوت القوارب النهرية والبحرية.. المخلفات المتخلفة عن المنازل والمجمعات الصناعية تشكل في معلقة وإما على حالة غروية أو ذائبة ويحتوي المليمتر من مياه المجاري المنزلية على عدة ملايين من الخلايا الميكروبية ويتم التخلص من مياه المجاري بإعادة استخدامها في ري الأراضي الزراعية أو إلقائها في النهر.. كما يحدث في استخدامها في ري الأراضي الزراعية أو إلقائها في النهر.. كما يحدث في

العراق ودول أخرى مجاورة وتعتبر تلك معالجة خاطئة تلحق أشد الضرر بالبيئة والصحة

- تلوث المياه صناعيا... التلوث الصناعي والمواد الناتجة عن النشاط الزراعي والتلوث من حالات الأمطار الحمضية وذلك بزيادة تركيز حامض الكبريتيك - الذي يتكون في المطر من أكاسيد الكبريت التي تنبعث من حرق الفحم في المصانع والصناعات التعدينية وصناعة الطابوق وتعتبر محطات توليد القوى هي المسئولة أساسا عن تلوث الحبواء يضاف إلى ذلك التلوث الكيميائي الناتج عن تركز المركبات الكيميائية كما يشكل التلوث الحراري خطرا كبيرا من خلال مصانع الحديد والصلب والورق وعطات توليد الكهرباء الحرارية والمفاعلات النووية المولدة للطاقة الكهربائية والتي تستخدم المياه في عمليات التبريد ثم تقوم بصرف المياه الملوثة الساخنة إلى مياه الأنهار المياه في مقدمة الملوثات ذات الأثر الخطير على البيئة وخصوصا مياه الأنهار والبحار وكذلك تنتج منه الآثار السيئة على الميئة وخصوصا مياه الأنهار والبحار وكذلك تنتج منه الآثار السيئة على الصحة التي يتعرض لها الإنسان من تلوث مياه الأنهار بالمبيدات الحشوية وتوسع رقعة الطحالب..

صحة المياه... صحة الإنسان

من النقاط السابقة أصبح جليا معرفة التأثير الكبير والخطير الذي تسببه المياه الملوثة على حياة الإنسان والبيئة بشكل عام، وتصح بشكل كبير المقولة التي تقول أن الماء يمثل استمرار للحياة فقد يكون أيضا سببا في تهديدها والمقصود هنا إذا كان ملوثا، أن توفير مياه الشرب النظيفة لسكان المناطق الحضرية والريفية هي سمة تتميز بها البلاد المتقدمة، في حين أن المجتمعات المتخلفة اقتصاديا

وأغلبها في المناطق الاستواتية والصحراوية، ترتفع بها نسبة الأمراض التي تنتقل عن طريق المياه، وتفتقر إلى الإمكانيات المالية والإدارية الكبيرة التي تتطلبها إجراءات الإصحاح الحديثة، كما يفتقر سكانها إلى التعليم والوسائل التي تغير من عاداتهم الشخصية (٤) هناك عدة أمراض ترتبط بتلوث مصادر المياه عن طريق فضلات الحيوان والإنسان، وهذه الأمراض تشمل الكوليرا- الحمى التيفوئيدية- الحين الكبيلا التيفوئيدية- الديزنطريا- داء التولاريا- التهابات الكبيد المعدية- الأمراض التي تنتج عن مجرد التلامس المائي كما في حالة- البلهارسيا- أو الناقلات الحشرية كما في حالة- الملاريا- ولقد كثر في الماضي انتشار هذه الأمراض والتي كانت تظهر على شكل كوارث تؤدي بحياة الكثير من البشر، والسبب في الغالب عدم إتباع الشروط الصحية في تأمين الماء ويعد تلوث الماء بوساطة صرف المجاري هو السبب الرئيس للأمراض التي تنتقل عن طريق الماء، ويكن السيطرة على انتشار أمثال هذه الأمراض المعدية بالمعالجة وكلوريدات وكبريتات الكائسيوم والرصاص وكذلك تآكيل مينا الأسنان وإذا زاد تركيز وكبريتات الكائسيوم والرصاص وكذلك تأكيل مينا الأسنان وإذا زاد تركيز الفلور في الماء عن الحد المعين ولكيلا يكون سببا في انتشارالأمراض فلابد من المخاذ مهن الإجراءات الوقائية التي تتلخص بما يلي:

"تأمين الماء النقى - اتخاذ جميع الإجراءات وسن القوانين والتشريعات الضرورية للإبقاء على الماء في حالة كيميائية وطبيعية وبيولوجية لا تسبب ضررا

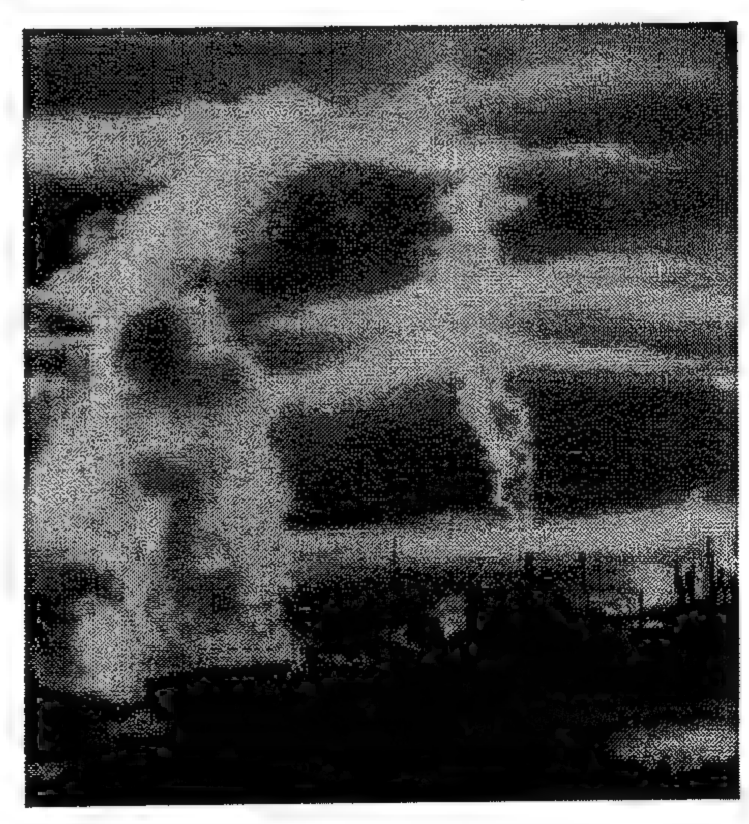
^(*) من خطاب السيدة الديرا غاندي أمام الجمعية العامة للأمم المتحدة الصحية لفضلات الإنسان وبتنقية موارد مياه الشرب، كما أن زيادة بعض المواد الكيميائية في الماء أو نقصها قد يسببان أمراضا مختلفة كالاضطرابات المعدية والكلوية التي تنتج عن زيادة أملاح كربونات.

للإنسان أو الحيوان أو النبات وكما جاء في خطاب- أنديرا غاندي- الماء ضروري للحياة، والمدينة إن هي إلا شيء كالحوار بين الإنسان والماء، لقد استقر الإنسان الأول عند ضفاف الأنهار وبجوار البحيرات وعلى شاطيء البحر، وهناك ازدهرت الأنشطة الزراعية والكثير من الأنشطة الصناعية، والتنظيم الجيد لاستخدام الماء للأغراض المنزلية والاقتصادية جانب أساسي من جوانب الإدارة والتنظيم الاجتماعيين- معالجة المخلفات البشرية السائلة قبل طرحها في المسطحات المائية، والمياه النقية هي تلك المياه الخالية من البكتريا والمواد المنحلمة التي تكسبها لونا أو طعما أو تجعلها مسببة للأمراض وأما مصادر هذه المياه الـتي يمكن استخدامها لإمداد التجمعات السكنية بحاجاتها الشخصية والزراعية والصناعية فهي مياه الأمطار والمياه الجوفية ومياه الأنهار، وأيا كان مصدر الميـاه فأنها لا توجد في الطبيعة نقية بصورة تامة... وإذا لم تتوفر الينابيع والمياه الجوفيـة ومياه الأمطار فلا بد من استعمال مثل هذه المياه غير ممكن إلا بعد تنقيتها قبل استعمالها وذلك لتحسين الصفات الطبيعية لها بإزالة المواد العالقة فيها وكذلك اللون والطعم والرائحة وأيضا تخليصها من البكتريا، وتتوقف طريقة التنقية المختارة على الصفات الأصلية للماء وما تحويه من شوائب وعلى الاستعمال المتوقع لها، يذكرنا المؤرخون بأنه في منتصف القرن التاسع عشر حينما كانت بريطانيا ذات الوجه الاستعماري القبيح تمثل القوة الصناعية والعسكرية المسيطرة، كانت أنهارها مجارير مفتوحة وكانت الكوليرا والدوسنطاريا والتيفود تنتشر بها انتشارا واسعا، هذه الحقيقة يجب تذكرها عندما يجري التعليق اللاذع على ضعف إجراءات الإصحاح في البلاد النامية، وقد قيل ليي بأنه حتى عام 1960 كانت هناك مناطق باسكتلندا ليس بها مياه نقية للشرب ولا كهرباء وتنقسم محطات تنقية الماء إلى ثلاثة أنواع رئيسة وهي محطات تنقية الماء بالترشيح البطيء ومحطات تنقية الماء بالترشيح السريع ومحطات تنقية الماء الأغراض خاصة مثل إزالة عسر الماء... والمعروف أن المياه تنقى بطرق عديدة أهمها التخزين وإذ يؤدي إلى نقص ما بها من مواد عضوية والتي تتغذى عليها البكتريا، وطريقة الترتيب الطبيعي الذي يتوقف على حجم الذرات ووزنها وسرعة الماء ودرجة حرارته أو من خلال الترتيب الكيميائي وذلك بإضافة مادة الشب التي تكون في الماء راسبا هلاميا تلتصق به المواد العالقة من طمي وميكروبات، وطريقة الترشيح والتي تعمل على حجز المواد الدقيقة والبكتريا فتتخلص المياه منها ويتم ذلك من خلال طبقات الرمل أو مواد مسامية أخرى وطريقة التطهير وذلك لضمان سلامة المياه من الناحية الصحية ويتم هذا باستخدام مواد كيميائية أهمها الكلور – الكلورامين أو مواد طبيعية مثل الأشعة فوق البنفسجية أو غاز الأوزون أو بغلي الماء في حالة عدم وجود طريقة أخرى..

- تلوث الهواء ... الخطر المرعب

أن أقرب مظاهر التلوث إلى مداركنا هو- تلوث الهواء- وهو ما يسهل

إدراكه خصوصا بالنسبة لمن يعيش في المدن الكبرى والمناطق الصناعية، نشعر بتلوث الهواء عندما تلتهب عيوننا وتتهيج رئاتنا وتعتل صحتنا أو بصورة غير مباشرة عندما يُدمر الغطاء النباتي بفعل التلوث أو عندما يُقيم الضباب الدخاني "فوق مدننا التي نعيش فيها.. يتلوث الهواء



عندما تتواجد فيه مادة أو أكثر غازية أو صلبة أو سائلة أو عندما يحدث تغيير هام في نسب الغازات المكونة له وتؤدي هذه التغييرات إلى تأثيرات ضارة مباشرة أو غير مباشرة على المواد الحية أو غير الحية المكونة للنظام البيئي، أو تجعل الظروف التي تعيش فيها هذه الكائنات غير ملائمة أو تسبب خسائر مادية..

تلوث الهواء إما أن يكون محليا ويرتبط بأمكنة محددة كالمدن الكبرى والمناطق الصناعية وغيرها (*)، أو يكون عالميا وذلك عندما تنتشر الملوثات على مساحات كبيرة وتصل إلى مناطق بعيدة عن مصادرها كالمواد المشعة وثاني اوكسيد الكبريت، وقد يكون تلوث الهواء العالمي نتيجة لزيادة تركيز غازات

^(*) الأبحاث التي نشرت من خلال القنوات الإعلامية في الولايات المتحدة أشارت إلى أن المدن الكبرى فيها تعاني من نقص كبير في نسبة الأوكسجين، وفي مقابلة مع روبرت جينكينس – طيار مدني في الخطوط الجوية الأمريكية الداخلية قال من السهولة بمكان إيجاد ولاية نيويورك في أي طقس بدون خارطة أو أجهزة مرتبطة إلى الرادار فقط استنشاق رائحة الهواء فوق المدينة…! حيث تخيّم عليها سحابة رمادية هائلة ثابتة يراها الطيار روبرت وغيره خلال الجو الصحو وهو يقود طائرته على مسافة 150 ميلا من فضاء المدينة، وقد فسر علماء البيئة ذلك بأنه ناتج عن المدينة العملاقة التي تنفث في الهواء يوميا ما يعادل 4200 طن من ثاني أوكسيد الكربون و350 طن من الغبار 4750 طن من أول اوكسيد الكربون وثاني أوكسيد الكربون وأكاسيد النتروجين وغير ذلك من المواد أول اوكسيد الكربون وثاني أوكسيد الكربون وأكاسيد النتروجين وغير ذلك من المواد أكثر من 4500 أطنان تقريبا فوق كل ميل مربع من مساحة نيويورك، ويحوت في المدينة منويا أكثر من 4500 أطنان تقريبا فوق كل ميل مربع من مساحة نيويورك، ويحوت في المدينة من جيع الونيات المسجلة وهو يتصاعد بازدياد واضح...

معينة مثل ثاني اوكسيد الكربون أو نقص غازات أخرى كالأوزون وغيره، وإذا أردنا أن نتكلم بدقة فأن تلوث الهواء لا يحدث نتيجة لفعاليات الإنسان فحسب وإنما نتيجة لحوادث طبيعية مختلفة مثل اشتعال الحرائق في الغابات وثوران البراكين وغيرها من الظواهر التي تسبب التغير البيئي وتترك خللا في توازنه ويمكن إجمال ملوثات الهواء على النحو التالى:

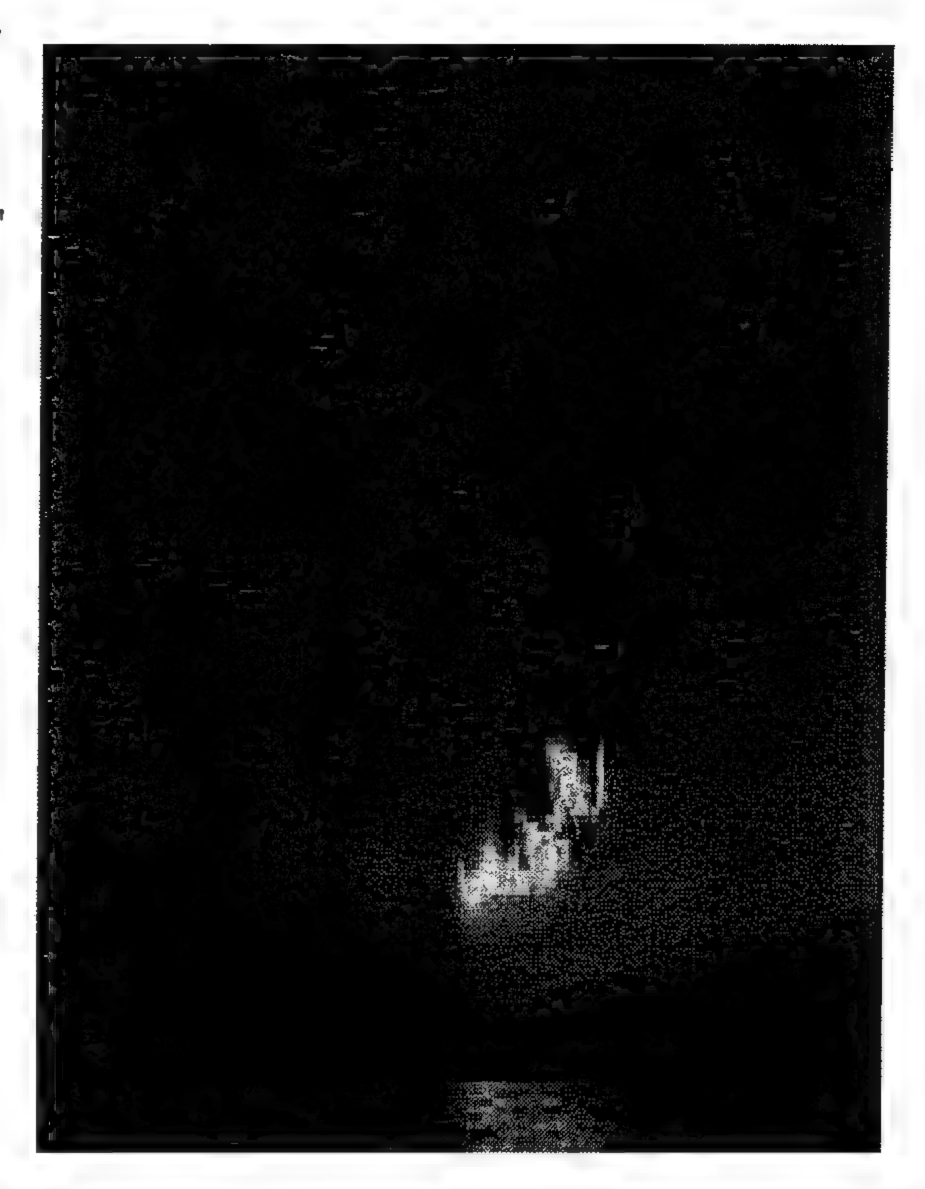
- ملوثات ذات منشأ طبيعي وتشمل ملوثات مواد معدنية أو نباتية وكائنات دقيقة وغيرها..
 - ملوثات ناتجة عن احتراق الوقود اللازم للصناعة ووسائط النقل والتدفئة..
 - ملوثات ناتجة عن مخلفات الصناعة..
- ملوثات ناتجة عن حرق وإعادة استعمال المخلفات والنفايات البشرية والصناعية..

تقوم الصناعة إلى جانب وسائل النقل بدور هام في تلوث الهواء بالإضافة إلى الغازات الملوثة الناتجة عن احتراق الوقود اللازم للصناعة وتطلق العوامل الصناعية المختلفة العديد من سموم الملوثات كناتج للعملية الصناعية مثلا نتيجة احتراق الفحم الحجري في محطات الطاقة الكهربائية يزداد معدل انطلاق بعض المعادن ويسهم ذلك في خلق نسبة التلوث في الهواء وتعتبر صناعة الاسمنت من المعادن ويسهم ذلك ألى الغازات السامة الناتجة عن احتراق الوقود ينطلق من هذه الصناعة السيليكات - وكميات كبيرة من الغبار وجميع أشكال الجزيئات الصلبة الأخرى الناتجة عن النشاطات الصناعية والبناء..

- التلوث الصناعي .. بوابة التدمير

أما في المناطق الزراعية فأن أهم مصادر التلوث هي وسائل التدفئة التي

تطلبق آلاف الأطنبان من الغبازات الملوثة وخصوصا أوكسيد الكربون بالإضافة إلى الدخان الناتج عن الاحتراق غير الكامل في وسائل التدفئة وتعتبر منشآت تربية الدواجن والأبقار بالإضافة إلى المبيدات من المصادر المباشرة لصنع المواء الحيط بهذه المنشآت غباز الأمونيا عناز كبريت الميدوجين، وغيرها من المائحة الكريهة الغازات ذات الرائحة الكريهة



"وللهواء دورات ثلاث من عناصره ذات الأهمية في بقاء الحياة و استمراريتها مثل دورة الأوكسجين والكربون والنتروجين (*)، ويتعرض الهواء الجوي للتلوث بعدة غازات تأتي من مصادر مختلفة ومن أهم هذه الغازات ثاني أوكسيد

^(*) يقول العالم الروسي فيدورينكو الولايات المتحدة الأمريكية تستنشق الآن احتياطي الأوكسجين الموجود في المناطق الأخرى من الكرة الأرضية..

الكاربون- وأول أوكسيد الكاربون وثاني أوكسيد الكبريت وأكاسيد المنتروجين والهيدروكربونات والأوزون بالإضافة إلى ذلك هناك ملوثات أخرى ذات طبيعة صلبة أو سائلة وتعرف بالجسيمات الدقيقة والتي يختلف حجمها كما تختلف مصادرها وطبيعتها وأضرارها ومن أهم الجسيمات الدقيقة المنتشرة في الهواء "البكتريا- الفيروسات- حبوب اللقاح- الغبار- الرماد المتطاير "وكذلك تعتبر ذرات الرصاص- والأسبست- وأملاح البحر- والكيميائيات غير المنظورة بالإضافة إلى الدخان وبخار حامض الكبريتيك المسميات السابقة كلها تعتبر من الجسيمات الدقيقة الملوثة للهواء ومصادر هذه الملوثات إما أن تكون طبيعية-كالبراكين والبحار والتربة والنبات بالإضافة إلى الفضاء الخارجي وإما أن تكون مصادر صناعية كالمداخن وعمليات التنظيف وإطارات السيارات وعوادمها وتتسبب هذه الجسيمات بشكل عام في خفض مدى الرؤيا كما تتسبب في تشتيت ضوء الشمس الساقط على الأرض وبالتالي فأنها تقلل من درجــة الحـرارة وقــد تحدث تغيرات جذرية في المناخ، ويعتبر التلوث بالرصاص مـن اخطـر الملوثـات الصلبة في الهواء، يضاف إلى ذلك التلوث بالغبار إذ تعتبر العواصف الترابية والرملية من أهم المظاهر المناخية التي تؤدي إلى تلوث الهواء إذ تؤدي العواصف الترابية إلى تدهور نوعية مكونات النظام البيئي من ماء وهواء وتربة وتقوم الرياح والحرارة ونشاطات الإنسان والحيوان بدور كبير في حـدوث العواصـف الترابية.. وتستخدم عدة طرق لقياس ملوثات الهواء كطريقة فرك الهواء" واستخدام المرشحات وأجهزة قياسات متطورة، وفي حالة قياس الملوثات الصلبة تستخدم طرقا أخرى تتمثل في الترشيح والترسيب واستخدام جهاز الصادم والميكرسكوب ولعل مشكلة التلوث الجوي تجد جزءا منها يتمثل في

ازدياد نسبة الأكاسيد المختلفة والهيدروكربونات المنبعثة من عادم السيارات والناتجة عن إطلاق مركبات الرصاص الموجودة في البنزين..

وتعتبر الجزيئات المعلقة أكثر الجزيئات تأثيرا وتلويثا للهواء إذ تشكل القسم الأكبر من الجزيئات الملوثة للمهواء وتحوي جزيئات دقيقة تحدث أكبر الضرر لجهاز التنفس وخصوصا عند الأطفال لأنها تستطيع اختراق دفاعات الأنف بشكل سهل والوصول إلى أعماق بعيدة في الرئتين وتـوثر الجسيمات في الإنسان وحدها أو متحدة مع الملوثات الهوائية الأخرى وذلك من خلال ملامستها للجلد والعيون وتوغلها داخل الجهاز التنفسي وتسبب الأمراض المختلفة وخصوصا التهاب الشعب الهوائية والانتفاخ الرئـوي والربـو وغيرهـا، وتتأثر الجزيئات الصغيرة بمعظم الأضرار التي تلحق بالجهاز التنفسي وخصوصا الالتهاب الرئوي الذي يصيب القصبات الرئوية الدقيقة ويعوق مرور الهـواء ممـا يجعل التنفس صعبا إضافة إلى الإصابة بالانتفاخ الرئـوي إذ تـذوب في جـدار الحويصلات الرئوية مكونة كيسا هوائيا كبيرا من عدة حويصلات صغري وتكون المساحة السطحية للكيس الكبير أقبل من مجموع المساحة السطحية للحويصلات الصغيرة التي تكون منها الكيس وهلذا يقلل من سطح الغشاء المتوفر لنقل الأوكسجين مما يؤدي إلى قصور التنفس وزيادة الجهد على القلب وينتج تأثير الجزيئات مـن كونهـا سـامة وتكـون عقبـة في طريـق تهويـة الجهـاز التنفسي وتمتص بعض المواد السامة

- تلوث التربة ... و مشكلة التصحر.

كما تعتبر مشكلة التصحر مشكَّلة عالمية تعاني منها الكثير من البلدان في انحاء العالم كافة ويعرف التصحر بصفة عامة بأنه تدهور خصوبة الأراضي المنتجة

سواء كانت مراعي طبيعية أو أراضي زراعية مروية وانخفاض للإنتاج إذ تصبح أقل إنتاجية وربما تفقد خصوبتها كليا، فالمناطق الرعوية تفقد غطائها النباتي

الطبيعي ويحل محلها الأعشاب الأقل قيمة اقتصادية والتي لا تتمكن من صيانة التربة، كما تتدهور الأراضي في مناطق الزراعة وتصبح بسبب الحرث في المناطق الجافة عرضة للانجراف بسبب هبوب الرياح إذ تفقد قدرتها على الاحتفاظ بالماء وتوفر الوسط المناسب بالماء وتوفر الوسط المناسب لنمو النباتات، كما تتدهور



خصوبة الأراضي المروية نتيجة للري غير العلمي إذ تزداد نسبة الأملاح في التربة أو يرتفع مستوى المياه الجوفية وتتحول إلى تربة سبخة وفي جميع الحالات ينخفض إنتاجها ويؤثر التصحر في انخفاض إنتاج الغذاء بسبب فقدان الأراضي القابلة للزراعة أو أراضي المراعي الخصبة وخصوصا في المناطق الجافة وشبه الجافة، ومن خلال تقارير الأمم المتحدة عن مشكلة التصحر في العالم يتضح أن مجموع المساحة المتصحرة في العالم بلغت (46 مليون كيلو متر مربع يخص الوطن العربي منها 15 مليون كيلو متر مربع أي 29% من جملة المناطق المتصحرة في العالم وحوالي 90% من جملة مساحة الوطن العربي) وتغطي الصحارى بما فيها المناطق الجافة وشبه الجافة 34% من مجموع مساحة اليابسة، ولقد كان الكثير من المناطق في الماضي أراضي خصبة قامت عليها حضارات مزدهرة وأهم

أشكال استغلال الأراضي التي تهدد بالتصحر (*) هي تلك الزراعة التي تعتمد مياه الأمطار إذ يؤدي أسلوب الحراثة القديم إلى جعل الأرض أكثر عرضة لخطر الانجراف السطحي والأخدودي ويزيد ذلك من خطر الانجراف قموة هطول الأنجراف السطحية من التربة التي الأمطار وتكمن خطورة هذا الانجراف بأنه يزيل الطبقة السطحية من التربة التي تختزن معظم العناصر الغذائية وخصوصا العضوية منها والتي تساعد على الإنبات والنمو وكذلك يؤدي ظهور نسبة كبيرة من أملاح الأراضي إلى المخفاض خصوبة الأرض إذ تتحول بالتدريج إلى أرض غير منتجة ويصل معدل تبخر الأراضي في بلادنا إلى 2000 ملم إذ يساعد ذلك على تنشيط عوامل ترسب الأملاح في التربة مما يؤدي إلى تسبيخ الأراضي المروية إذ تتجمع وتتركز الأملاح الأراعية سواء كانت في أحواض الأنهار أو في مناطق وجود عبون المياه والينابيع وتنتقل الكثبان الرملية من مكان لآخر مع اتجاه الرياح السائدة وتمثل الكثبان الرملية تهديدا دائما للأراضي الزراعية إضافة إلى الآثار الضارة التي تلحقها بالنباتات وبصحة الإنسان والحيوان ويسهم اختلال التوازن البيئية في المراعي بالنباتات وبصحة الإنسان والحيوان ويسهم اختلال التوازن البيئية في المراعي بالنباتات وبصحة الإنسان والحيوان ويسهم اختلال التوازن البيئية في المراعي التصحر إذ يسود الاستغلال اللاعقلاني الذي افقد النظم البيئية في المراعي التصحر إذ يسود الاستغلال اللاعقلاني الذي افقد النظم البيئية في المراعي

^(*) يرى العالمان عيراسيموف و فيودوروف أن التربة المتآكلة تشغل ما نسبته في العالم أجمع مساحة تتراوح مابين 750 - 850 مليون هكتار أي نصف مساحة الأراضي المزروعة، ويضيف تقريرهما أن الطبيعة تنفق مالا يقل عن 300 عام وربما 1000 عام لتكوين 32 سم من هذه الطبقة السطحية للأرض، وفي تقارير أخرى يؤكد علماء من الولايات المتحدة وألمانيا بأن مقدار 1,1 مليار هكتار من الأراضي في العالم فقدت فعاليتها البيولوجية الطبيعية حيث تحول مليار هكتار إلى أراضي غير صالحة للزراعة فعالم تقف مساحة (460 مليون هكتار أو ربما 700 مليون هكتار من الأراضي الزراعية على شفير الاستنزاف غير المبرد.!

الطبيعية توازنها من خلال ظاهرة الرعي الجائر يضاف إلى ذلك قطع الأشجار والشجيرات وتدمير الغابات لاستخدام أخشابها في أغراض التدفئة والصناعة ونتيجة لتلك الظواهر فقدت التربة غطائها وتحولت المراعي الخصبة إلى صحارى منخفضة الإنتاج- ولغرض الحفاظ على التربة من الانجراف والتصحر تواصل الجهات العلمية وذات الاختصاص المباشر العمل على توعية الفلاحين للمحافظة على استخدام الموارد الطبيعية وتطوير استخدامها بما يحقق الإنتاج الأفضل في ظلّ ظروف بيئية مستقرة وإصلاح الأراضي ومقاومة التصحر وفـق أساليب علمية تتمثل بالمسح البيئي وتحديد الأساليب التي أدت إلى تدهور النظم البيئية في المناطق أو المواقع المستهدفة واعتماد مبدأ زراعـة الأشـجار مـن خـلال إشاعة مفهوم التخضير البيئي المستمر للمناطق التي فقدت غطائها النباتي وتعتبر عملية التشجير والتخضير عاملا مهما لتثبيت التربة وإقامة مصدات دائمة تمنع تقدم الرمال وتوقف زحف الأراضي الصحراوية كما تعمد الجهات المسئولة إلى تشجير الكثبان الرملية والحفاظ على المراعي الطبيعية ووقف الزراعة في المناطق التي يندر فيها سقوط الأمطار وإصدار القوانين التي تُحرم قطع الأشجار والشجيرات لاستخدامها كمصدر للطاقة وتوفير مصادر أخرى بديلة وإعادة النظر في وسائل الري بما يحقق استخداما أمثىل للمياه وتحسين بنية التربة من خلال إضافة المادة العضوية إليها وحمايتها من الانجراف وإقامة السدود ونشر الوعي الزراعي والقضاء على الآفات الزراعية... (*)

^(*) ليست كل مساحة الصحراء هي من صنع الإنسان، بل تعاقب فترات الجفاف خلال حقب زمنية طويلة تسبب في بعض الذي حدث، لابد من التفريق بين العمليات الطبيعية والنشاط المدمر للإنسان على البيئة...

الفصل الخامس الإعلام البيئي- أفكار على ورق

الغصل الخامس

الإعلام البيئي- أفكار على ورق

تشكل مشاكل وقضايا البيئة إحدى أهم العناوين التي يهتم بها الإعلام

البيئي، تلك التي تلقى بظلالها على أجندة الحياة في هذا العالم المضطرب، وبسبب وجود الخبرة والتقنية لدى بعض الدول المتقدمة في مجال الإعلام والتوعية البيئية والتوجيه في مجال التربية البيئية تحقق الخطط التي توضع تقدما مهما ومردودا واضحا، وذلك النجاح يعود لتراكم الخبرة في مجال التربوي والتوعية ووسائل العمل التربوي والتوعية ووسائل التربوي والتوعية ووسائل



خاص والإعلام المقروء الصحف- الجملات- المطويات- البوستر"، بينما نجد الصورة مختلفة لدى الدول النامية- منظومة العالم الثالث- التي تفتقر إلى الكثير من التقنيات وتعاني من قلة الخبرة والعدد المحدود من الكوادر المتدربة، إلى جانب انعدام التأثير الواضح لوسائل الإعلام في تحقيق التوعية المنشودة لدى قطاعات الجماهير المختلفة، كما يندر وجود المراكز الثقافية التي يمكن استخدامها في عمل تأثير الندوات وعرض الأفلام واستغلالها في إقامة المؤتمرات، كما ينعدم وجود وتأثير الجمعيات الأهلية التطوعية للعمل بين قطاعات الجماهير المختلفة

إلى جانب التنظيمات الشعبية ذات التوجه المهنى، كما لا تتضمن المناهج الدراسية التربوية أية مواد منهجية عن البيئة وعن الإعلام البيئي، و يبدو القرار أو المبادرة لدى الجهات والمؤسسات المعنية بشؤون البيئة ضعيفا في ملاحقة حالات التلوث والتنبيه إلى حالات الأخطار البيئية ورصدها والتنسيق مع الجهات الرسمية ذات القرار السياسي، ويعمل تفشى الأمية الدراسية على تعطيل دور الجهات المعنية بنشر الثقافة والتوعية والتربيـة البيئيـة، في دول العـالم الثالث حيث يسود الفقر والأمية والمرض وتخلف الإدارة الحكومية والاستغلال وسيادة القرار الحكومي غير المدروس وغير المواقعي وتوصف التقنية العلمية بحالة التراجع والتخلف يبدو الوضع قاتما ولا توجد أفاق لوضع حلـول ناجعـة للمشاكل البيئية، كما ينعدم تماما نشر الثقافة البيئية في الأوســـاط الاجتماعيـــة أو ضمن المراحل الدراسية المختلفة، أظهرت الكثير من الأبحاث والتقارير الصعوبة البالغة في تأمين الكوادر المختصة- تلك التي تستطيع العمل في مجالات التنمية للموارد الطبيعية وعلوم البيئة بشكل خاص، أن وسائل الإعلام في العالم الثالث يسجل ضدها الإحجام عن نشر التقارير والأبحاث والدراسات التي تهتم بالبيئة ومشكلاتها والتعتيم المقصود عن وجود تلك المشاكل وخطورتها، وهمي بـذلك تعطل أهم عوامل التأثير الإعلامي- الإعلام البيئي- الـذي تنحصر مهمته في كشف الممارسات والأخطار الضارة والمدمرة للبيئة ومجابهة المضاعفات الناجمة عنها، وكذلك التحذير من الأخطار البيئية والصحية، لابد لتلك الدول ومجتمعاتها من الإطلاع على تجارب الندول المتقدمة والاسترشاد بالخطط والأساليب التي اعتمدت في مجال التوعية ونشر الثقافة البيئية، وذلك يحقق التعاون مع الدول والمجتمعات الأخرى بما يحقق المردود اللذي ينعكس بشكل إيجابي على حماية الإيكولوجيا عالميا وتفعيل دور الإنسان في الاستخدام الرشيد

للموارد الطبيعية، في الدول المتقدمة قدمت وسائل الإعلام دعما مهما للخطط البيئية في مراحل التنفيذ وفي مجال النشر المعلوماتي، كما عززت فكرة الاحتفال بالمناسبات البيئية التي قررت المنظمة الدولية اعتبارها مناسبات هامة مثل اليوم العالمي للبيئة، ويوم الأرض ومناسبات وطنية وأخرى علمية أو من خلال تنظيم المسابقات ومنح الجوائز المتعلقة بالأبحاث والدراسات أو الممارسات والجهود المبذولة من أجل البيئة العالمية، وعملت بعض-

entitoringulal Education Educati A step towards Environmental Assistances

The objective of annimalization edication in the period and the HALLESS TO BY MOXIME & ILL. cathranen u selete e ibe demade of excell sign could be Whitell, The Bolk End in the hiluniam parkupiton of hi PATELLIKAL BATERONICE PROPERTY. Male II dallar edillika pertenser to the correspond.

furdarmore: environmental dividuo emi e resdim ac

lde. Some abelig billed - parties of the upidiffeet of th Micainaal tas

> tidilappe of text and i UNITED BELLEVIAL BUTCH FOR church's special browning s the ever-relation the benefit the th our rolly liking and the किन्द्राक्ष्य संस्था

> I shall its be alk to income MERCHANICAL TRANSPORTED AND THE estate science kicklik i dalki n goste winds toads cr makkel

مقالة للكاتب في الصحافة الأمريكية- الهيئات والحكومات على تخصيص المنح الدراسية في مقاعد الدراسة الجامعية وكذلك تدريب الكوادر في مجال حماية البيئة ومكافحة حوادث التلوث وخاصة تلوث البحار بالنفط من جراء انقلاب ناقلات النفط، أو التسرب من الآبار، الآن صار العالم الثالث يدرك بدقة أهمية التخطيط البيئي والعمل الجماهيري من أجمل تنفيذ برامج التوعية المطلوبة، ويزداد البحث عن التجارب ذات الوسائل الفعالة والمناسبة لتحقيق التفاعل

الجماهيري معها، هناك تجارب حققت بعض النجاح كما في تجارب كينيا وكولومبيا ودول مجلس التعاون الخليجي العربية، جاءت تلك الجهود بعد التحذير الذي أطلقه مؤتمر تبليسي – 1978 عقد تحت رعاية منظمة اليونسكو والذي أكد على عدة أهداف من أهمها تفعيل البرامج الخاصة بالتربية البيئية في المراحل الدراسية والترشيد للاستهلاك المنزلي وتوعية الأسرة بترشيد الأنفاق والتدبير المنزلي، كما طلب من وسائل الإعلام الرسمية المساهمة بحملات التوعية الإعلامية الهادفة لنشر المعلومات ذات الهدف التوعوي من خلال كتابة التقارير والأبحاث ونشر المقابلات والملصقات وتزويد المتلقي بحقائق صحيحة ودقيقة حول الاستهلاك داخل المنزل والإرشادات المتعلقة بتدوير القمامة والتخلص منها وفق الطرق الصحية الصحيحة، كما نبهت تلك الحملات الإعلامية إلى مراقبة صلاحية المواد الاستهلاكية المخصصة للتغذية والتبليغ عن المواد ذات الصلاحية النافذة والتي تعتبر عاملا في حالات الإصابة المرضية... (**)

الإعلام البيني- وسائل التوعية الجماهيرية

نشرت الكثير من الدراسات النظرية التي حاولت رسم مهمة الإعلام

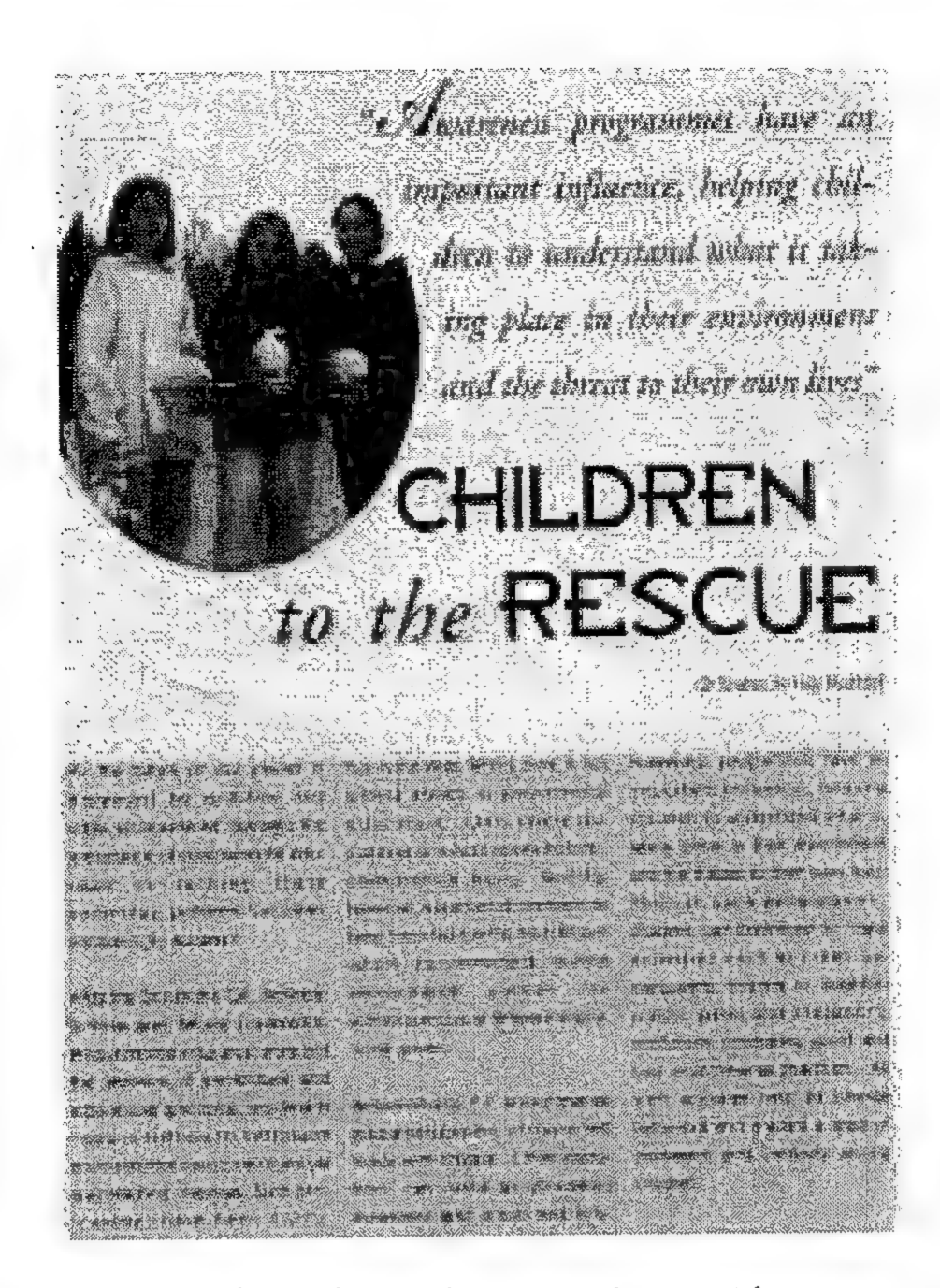
^(*) يقول العالم سكوليموفسكي - في كتابه فلسفة البيئة - ينتج سكان الولايات المتحدة الأمريكية كل عام أكثر من 360 طن من القمامة أي ما يعادل 81, طنا لكل شخص، أو عشرة أرطال في اليوم، وما من بلد آخر في وسعه حتى أن يبدأ في التقارب من هذا الإنجاز، ويسهم دافعو الضرائب الأمريكيون لجرف هذا الركام من القمامة (الذي بحسب أحد التقديرات يكفي لملء 5 ملايين شاحنة وقاطرة، لو صفت مؤخرة الواحدة إلى مقدمة الأخرى لأحاطت تلك القمامة بالعالم مرتين.!)...

البيئي ووضع أجندة تخص توجهاته بين الجماهير لتفعيل دوره في تحقيق التوعيـة المطلوبة للحفاظ على بيئة سليمة للكون الذي يمثىل المحيط الحيوي للحياة، وتم بحث السبل الكفيلة بإيصال المعلومات وتصميم التجارب الإعلامية بمفرداتها وقنواتها المختلفة، ومدى تقبل الجماهير ذات المستوى الثقافي المتباين ذلك، إلى جانب نشر الكتب والدراسات المهمة والندوات والمؤتمرات ومسيرات الاستنكار والتنديد والاحتجاج، وقد تم التركيز على استخدام الخطط الإعلامية التي تنشــر من خلال وسائل الإعلام الإخبارية- القنبوات السمعية- الإذاعة ومركبات النقل المتحركة التي تبث مواد مسجلة، كما اتخذت الكثير من القرارات المتعلقة بفتح الـدورات التأهيليـة والتدريبيـة كوسـيلة سـريعة ومضـمونة لنقـل المعرفـة وتفاصيل التجارب التي تمت تجربتها في الدول الأخــرى، وقــد ســجلت حــالات الاستبيانات واللقاءات التي سجلت مع عينات عشوائية من الجماهير في الـدول التي نفذت تلك البرامج، أن ثمة علاقة مترابطة وجدلية تنطلق من الوعي الكامن لدى المتلقي عن المشكلة البيئية المراد الترويج لها، وتـتراوح النتـائج بـين الاهتمام والتجاهل، وثمة شرائح طالبت وسائل الإعلام بنشر المعلومات الصحيحة والحقيقية وعدم التعتيم على الحدث البيئي، وفي التجارب المعتمدة في الدول المتقدمة وخاصة الولايات المتحدة حيث توجمد قنىوات إعلامية خاصة للبيئة إلى جانب قنوات أخرى تجارية ورسمية وتعمل الصحف والمجلات علىي تقديم المساحة المطلوبة لتغطية الحدث البيئي الحاصل كما في "حرائـق كليفورنيــا" والأعاصير التي تضرب الجنوب الأمريكي بشكل مستمر وتبث قنوات التلفزة تقارير على مدار الساعة عن تطور الحدث وتنشر المعلومات الدقيقة والصحيحة في الغالب، ويغلب على ذلك العمل التنافس من أجل تقديم ما يكشف ويحيط بإبعاد المشكلة وتطورها، ولم يكن ذلك الاهتمام واضحا في الفترة التي توقفت

فيها الحرب الفيتنامية ولكنه تفاعل واخذ بالظهور بشكل متزايد على خلفية العديد من الحوادث التي مثلت الكوارث البيئية التي تنذر بالخطر كما في "تحطم ناقلة النفط الموكودينر" التي حصلت في العام 1978 وحادثة المولد النووي في "تري مايل آيلند" وانفجار بئر النفط في خليج مكسيكو في 1979 وحادث المفاعل النووي في "تشرنوبل" والتلوث في "منطقة الخليج العربي" بفعل حرب الناقلات وحدوث بقعة الزيت الكبيرة، والكشف عن أخطر المشاكل البيئية المتمثلة في "تقب الأوزون" وكذلك "ظاهرة الاحتباس الحراري" وغيرها من حوادث البراكين والزلازل والفيضانات الكبيرة...

الإعلام البيني- أهداف التوعية الجماهيرية

أهداف كثيرة تظهر في أجندة التوعية البيئية العالمية ذات التشابك والتفاعل مع القضايا البيئية التي تعتبر ذات الأهمية القصوى والمطلوب معالجتها والبحث فيها والترويج بمخاطرها، ومن تلك الأهداف استخدام الطاقة بشكل غير رشيد، واستنزاف الموارد الطبيعية وزيادة النمو السكاني الهائل والذي يوصف عادة بالانفجار السكاني وكذلك قضية التضخم الذي تعاني منه الدول الصناعية المتقدمة، إلى جانب موضوع البطالة والفقر والأمراض والأوبئة والزحف الصحراوي - التصحر -



- دراسة للكاتب عن الإعلام البيئي - وتلوث البيئة البحرية واستخدام المبيدات بالشكل غير المناسب والضار والضغوط النفسية التي يواجهها الإنسان المعاصر بسبب التبدل البيئي والتغيير في المناخ، أن التقارير العلمية الكثيرة التي صدرت في السنوات الأخيرة تشير بقلق بالغ على نضوب الموارد الطبيعية أو هي تعلن أن ذلك في طريقه للوقوع، وأن العجلة الاقتصادية بدأت تضغط هي الأخرى وصارت تدمر وتنتهك تلك الموارد الطبيعية الأولية، ومن الطبيعي أن يستعان بالإعلام البيئي بمختلف وسائله وقنواته لإطلاق صرخة التحذير المطلوبة، لكي يتخذ البشر في كل مكان التدابير الوقائية الخاصة بترشيد الاستهلاك والحد من الهدر - التبذير" في الموارد

الطبيعية والتوقف عن المساهمة في نشر حالات التلوث أو التغيير في خـواص البيئة مثل الطاقة والمياه وتلوث الهواء وتجريف التربة، أن السنوات الأخيرة من القرن الماضي شهدت الكثير من مظاهر التبدل والتحول البيئي في الكثير من بقاع العالم وذلك يمثل برأي العلماء إحدى علامات الرفض والاحتجاج الذي أطلقته الطبيعة ضد عملية التغيير التي يقوم بها الإنسان دون وعبي أو بشكل مقصود بهدف الربح المادي، ودون الانتباه أو الالتفات إلى الحقيقة العلمية التي حددها العلماء والتي تؤكد أن البيئة تعني بمفهومها الواسع الإطار الذي يعيش فيه الإنسان وبقبة المخلوقات ويمارس فعاليات حياته المختلفة وذلك الإطار يمنح الكثير من النظم المترابطة مع بعضها البعض بما يطلق عليه الإطار الطبيعي اللذي يتكون في داخله التكوين الاجتماعي والثقافي الاقتصادي وبقية العوامل التي تدفع بـدورة الحيـاة البشـرية وبقيـة الكائنـات المتواجدة في المحيط البيئي إلى استمرار وجودها بالشكل الطبيعي، لقد حددت الجهات العلمية المختصة الشروط الأساسية التي تقوم عليها المفاهيم الفكرية المتعلقة بأولويات وحدود السياسة التي تأخمذ باتجاه تنمية الموارد الطبيعية وتعمل على سلامة البيئة وصحة الإنسان وعلى النحو التالي تحقيق مبدأ النوعية الأمثل لحياة البشر عموما وتوفير احتياجات الإنسان الأساسية وتطوير التقنية التي تعمل باتجاه تحسين وتطوير إنتاجية الإنسان كما ونوعا مع اعتماد الشروط الصحية والبيئية والمعايير المناسبة للإنتياج البذي يبتعبد عبن التدمير والتغيير البيئي ويترك أثارا ضارة وسلبية على الصحة والحياة، واعتماد الأسس والمعايير البيئية السليمة في الحياة العامة وخاصة في السكن والنقل واستخدام الطاقة ومجمل النشاط الذي يجب عدم تأثيره بشكل سلبي على الصحة والبيئة والتغيير في خواص الطبيعة وذلك يقود إلى تبني التقنيات

الملائمة وذات الشروط المتطابقة مع معايير البيئة وسلامتها، والتنبيه إلى الأخطار والممارسات غير السليمة بيئيا وغرس الوعي البيئي لدى المتلقى بما يجعله رقيبا دائما وعاملا في مجال تحقيق الأفكار التي تهدف إلى صحة وسلامة البيئة والتعاون مع المؤسسات والتجمعات الثقافية والعلمية والصحية والمهنية التي تضع في أولويات عملها المنهجي مراقبة الخطط والمشاريع الضاغطة على البيئة والطبيعة وذات الأهداف غير العلمية مثىل إدارة الأراضي والنشاط المستثمر فيها والذي يتعارض مع طبيعتها واستخداماتها مثل إقامة المجمعات السكنية ذات الطبيعة التي لا تتوافق مع الإنتاج ومرافق البنس الأساسية الطبيعية المطلوب توفرها، أن جميع الخطط والأفكار التي طرحتها دول العالم الثالث في مجال الاهتمام بالصحة وتحسين البيئة والحد من حالات التلوث تبدو في الغالب أفكارا وسياقات عمل مهمة ولكنها تبقى بمثابة - أفكار على الورق- حيث اصطدمت في نقطة الشروع التنفيـذي بالعديـد مـن العقبـات وسجلت في العديد من تلك الدول في المحصلة بأنها تمثل مشاريع مؤسسة على فرضيات وأفكار فاشلة ومرفوضة، والسبب الأول في ذلك الفشل يعود إلى عدم تهيئة الرأي العام للنظر إلى أهمية تلك المشاريع والأفكار وبـذلك تم تحييد الكثير من الطاقات وتفريغ تلك المشاريع من محتواها الحقيقي...

وضمن سعي المنظمة الدولية - برنامج الأمم المتحدة للبيئة - الذي يعتبر عثابة النافذة الواسعة على البيئة العالمية والتي يتم تزويدها بالتقارير المتواصلة عن حالة البيئة في معظم دول العالم والتي وسمت مهمات عملها في المدعوة المطلقة للمحافظة على البيئة في كل بقاع العالم، وضمن أولويات أهدافها على المدوام العمل على نشر أفكار التربية البيئية وتجارب التوعية والإعلام البيئي، وإقامة دورات التأهيل وورش العمل للكوادر المتدربة بما يكسبها الخبرة المطلوبة لإنجاح

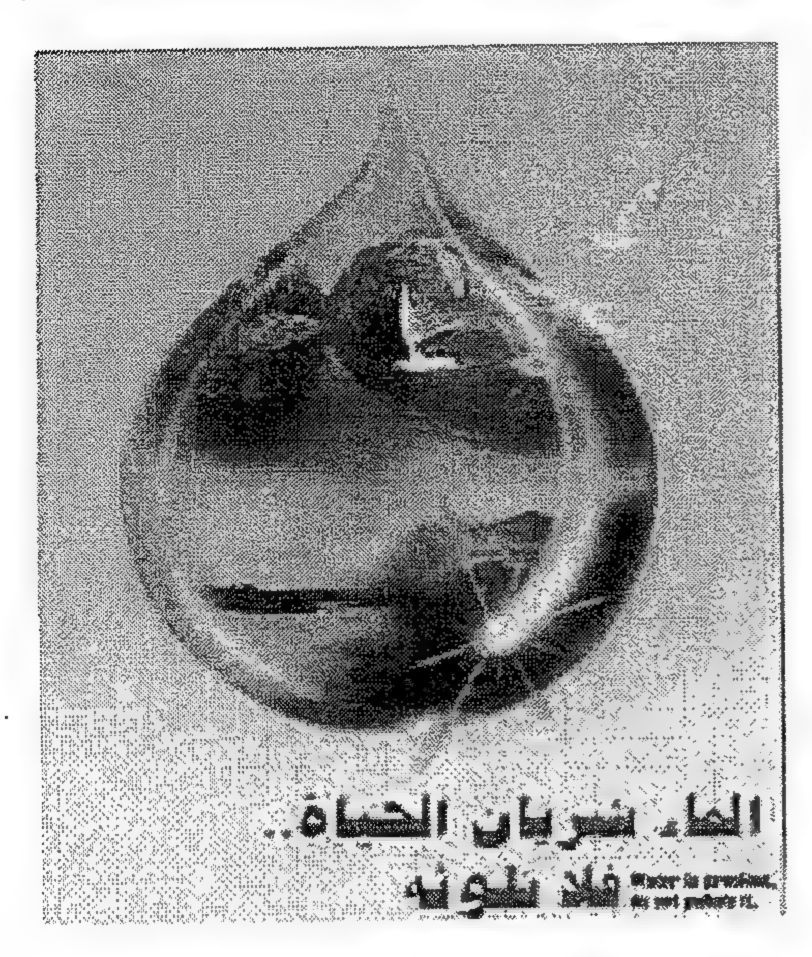
تلك المهمات الموصوفة بالمهمة والصعبة والتي تتمثل في مجالات عديدة من أهمها:

الإعلام البيئي عالميا وعليا، التربية البيئية في المدارس والتجمعات السكنية، تدريب وتأهيل الكوادر البشرية لنشر الثقافة البيئية ومكافحة حالات التلوث والتدهور البيئي، الطلب من أصحاب القرار السياسي في منظومة العالم الثالث للعمل على تأسيس كيانات أو جهات أو هيئات توصف بالمسئولة عن التوعية البيئية عامة وتتكون من هيئات وتجمعات وفعاليات عديدة وتستخدم وسائل الإعلام المختلفة للتأثير ونشر الوعي البيئي



- دراسة للكاتب منشورة في مجلة الريم - الصحي بما يخدم أهداف التنمية على المدى المدى البعيد، وتشجيع المحافظة على حالة التوازن بين قدرات التنمية الوطنية

في الدول المتقدمة لتحقيق التنمية المستديمة التي تتواصل برامجها باستمرار ضمن حالة الاستثمار الرشيد لطاقات الطبيعة المتجددة، كذلك التصدي



لمظاهر التدهور البيئي والنتائج المترتبة على ظهوره والتنسيق بين الجهات العلمية ذات الاختصاص في مجال البيئة والصحة وجهات حكومية أخرى، وفحص خطط التعمير والبناء وإقامة شبكات الري والطرق والمافي وخزانات الوقود - البترول - وشبكات الوقود - البترول وشبكات الصرف الصحي بما يتناسب مع

المعايير البيئية الصحيحة، وتوفير الإرشاد ونشر معلومات التوعية البيئية من خلال طباعة الكتيبات المخصصة لذلك الهدف ومواد إعلامية أخرى مثل البوسترات الملصقات، ووضع القوانين والتشريعات من قبل الجهات ذات القرار السياسي السيادي إلى جانب وضع التخصصات المالية للصرف على المشاريع والخطط البيئية الإعلامية وتبادل الأفكار والخطط والأبحاث وفتح نوافذ واسعة للنشر في الصحافة وقنوات الإعلام الأخرى، وإتاحة الفرصة الواسعة أمام الأفكار التي تهدف إلى الكشف عن جوانب الخلل والقصور في الواقع البيئي الأمر الذي يقود إلى توسيع قاعدة الثقافة البيئية ويمنح المتلقي التأهيل للمشاركة بشكل تطوعي بما يحقق الإدراك لأهمية سلامة الكون والبيئة، كما يقود ذلك إلى ابتعاد المتلقي عن الممارسات غير الصحيحة والبيئة، كما يقود ذلك إلى ابتعاد المتلقي عن الممارسات غير الصحيحة

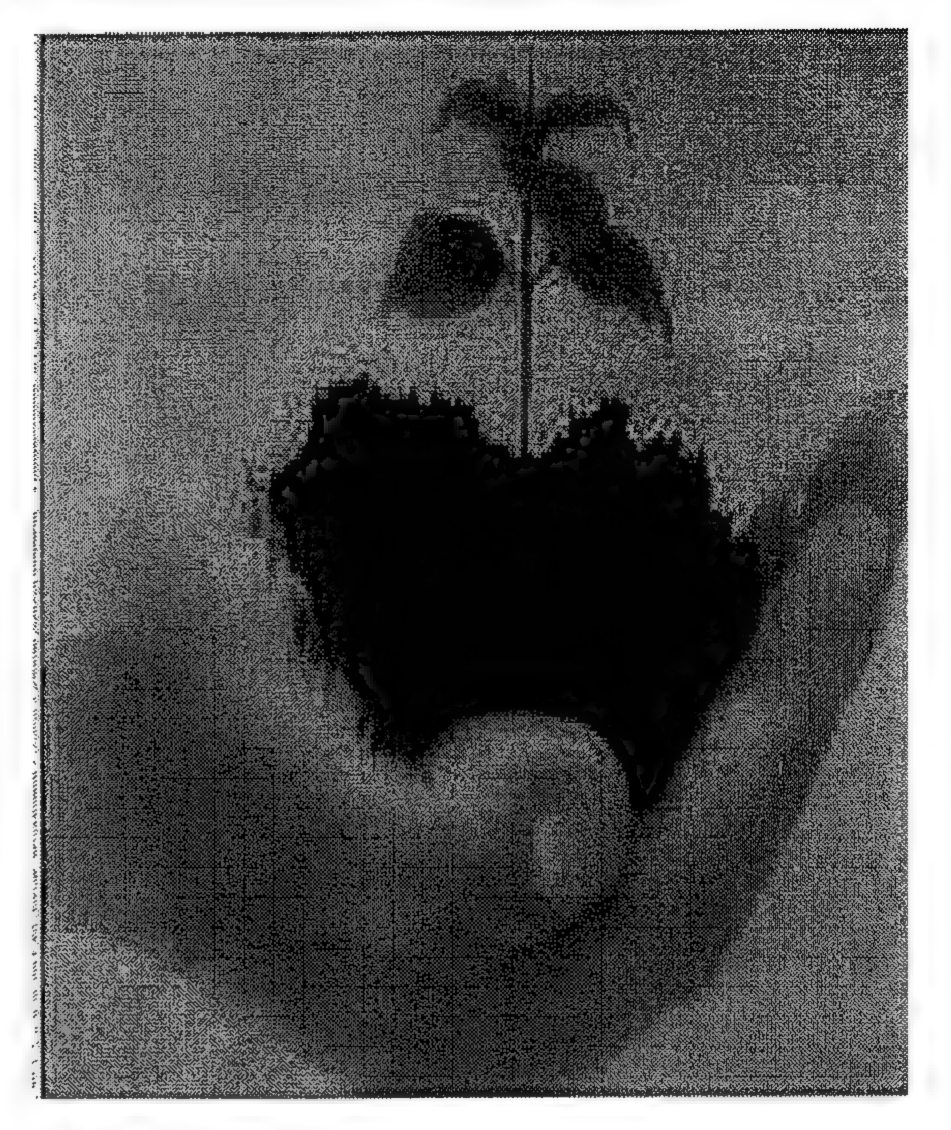
والضارة واعتماد السلوك الحضاري، وأيضا وكما في الـدول المتقدمـة يمكـن استخدام المنصة الإعلامية كوسيلة فاعلة وحيوية لإيصال المعلومات والحقائق ونقل الأراء والتحاور مع أصحاب القرار والضغط على المشرع السياسي ومطالبته باتخاذ التدابير المناسبة وفضح الممارسات الرسمية التي تتجاهل التدابير المتعلقة بحماية البيئة والإنسان والصحة، وكلذلك مطالبة حكومات العالم الثالث بدعم النشر المعرفي وخاصة إنتاج البرامج التلفزيونية والإذاعية والأفلام التى توثق حالات التلوث ومشاكل البيئية والاستفادة من تجارب الدول الأخرى في هـذا الجـال والإطـلاع على المنجـز مـن ذلـك، والقيـام باستطلاعات ودراسات وطرح عدة استبيانات وبشكل منظم ودوريا لجمع المعلومات التي تمثل الرأي الجماهيري في الخدمات البيئية والإعلامية ذات هدف التوعية وفرز تلك الآراء من أجل الوصول إلى حقائق تقود إلى توضيح الأثر المتحقق من ممارسات التوعية الإعلامية، والتصدي للمشاكل البيئية العاجلة وذات الضرر الماثل في إطار عملية التنمية وتسخير وسائل الإعلام لمعاضدة الجهود المبذولة في إطار ذلك الهدف والانطلاق من الحقائق الاجتماعية والثقافية والاقتصادية التي يتم تضررها في ظل التـدهور البيئـي، ومن الجالات التي يجب أن يطرقها الإعلام البيئي بشكل مستمر وبقوة وواقعية وبشكل صادق بعيدا عن مجاملة الهيشات السياسية البيشة والتنمية، الإنسان والبيئة، المستوطنات البشرية، التنمية الريفية، الطراز المعماري وتأثيره على البيئة والإنسان، زحف الصحراء، تلوث المياه، تلوث البحار الإقليمية، البيئة والصحة، الكون والمحافظة عليه باعتباره مسكن الإنسان الكبير، الصناعة والبيشة، مصادر الطاقة المتجددة، ترشيد الاستهلاك للموارد الطبيعية، استخدام التكنولوجيا الملائمة، صيانة الموارد الطبيعية المختلفة وتنميتها،

التضخم السكاني ومخاطره، الجفاف وندرة المياه، الصيد الجائر، تخضير وزراعة المناطق المتروكة في المدن والقرى، صرف النفايات وطرق التخلص من القمامة، التنبيه إلى مصادر الإشعاع النووي، تخضير المساحات التي فقدت غطائها النباتي، توفير المياه الصالحة للشرب وعدم الإسراف في استخدامها، مشكلة الأوزون وتأثيرها على البيئة والحياة والإنسان، المحافظة على الأنـواع النادرة من الحيوانات والنباتات والحيلولة دون انقراضها، التوعية بالتغييرات الجذرية الحاصلة في الطبيعة والمناخ بسبب الزيادة غير الطبيعية في كميات ثاني أوكسيد الكاربون، التنبيه إلى النشاط الصناعي غير المنضبط واللذي يسبب حالات التلوث، المطالبة بتعميم استخدام البنزين الخالي من الرصاص، التقليل من استهلاك البترول في المنازل، فصل وتدوير النفايات وإعادة استخدامها في التصنيع، التحول في الاستهلاك إلى المواد التي تعتبر غير ضارة بالبيئة، المشاركة في رصد المشكلات البيئية وعـرض الأفكـار الـتي تــؤدي إلى الحلول السليمة، الامتناع عن استخدام القناني البلاستيكية والزجاجية التي لا يمكن إعادة تبدويرها واستعمالها، مقاطعة المنتوجات الغذائية والصناعية الضارة بالبيئة، الحث على تحقيق التنمية المتكاملة المتوازنة مع البيئة والطبيعة، المطالبة بالتوقف عن قطع الأشجار- أشجار الغابات ونخيل البساتين-، التحذير من خطر استمرار نشر تلوث الصناعات البتر وكيميائية، والتنبيه المتواصل إلى شبح الكارثة الماثل واللذي يرتبط بارتفاع درجات الحرارة الكونية والمتوقع ظهوره في العديد من دول العالم- ظاهرة الاحتباس الحراري، العمل المتواصل على نشر الثقافة البيئية بين قطاعات مهنية مهمة-الأطفال في المدارس- العمال في المصانع- المزارعون في الحقول القريبة من المدن والبعيدة عنها..

الإعلام البيني- توعية قوى الإنتاج الأولى

الحقل الزراعي منصة الإنتاج الأوسع في العالم، وهو أكبر سـجل للتجربـة

البشرية، وهو بوابة التطور الصناعي الثقافي المعرفي، للإعلام ووسائل التوعية مهماتها الكبيرة في تنمية وتوجيه القوى البشرية وتحسين المردود البيئي المردود البيئي وضعت الدول المتقدمة وكذلك بعض دول العالم وكذلك بعض دول العالم الثالث خططا إعلامية تثقيفية صحية تنشر في وسط ذلك القطاع لحماية الإنسان



والطبيعة، كانت تلك الخطط تتفاوت بالتأثير رغم المتابعة والتحضيرات المخصصة لها، بعض تلك الخطط وضعت بشكل مباشر من قبل القيادات السياسية الحاكمة أو من قبل الجهات المشرفة على الإنتاج الزراعي وزارات أو جمعيات أو هيئات أو تجمعات وفي الغالب كانت تتضمن التوجيه والإرشاد المركز بما يعضد الأفكار والخطط الإيديولوجية السياسية ويعجل في تنفيذ خططها المطلوب نجاحها، وتعتبر ممارسات الإعلام والتثقيف تلك التي تنطلق من القناة الرئيسية التي تديرها وتسيطر عليها الدولة المركزية مرتبة في خطط قصيرة وطويلة الأمد وحسب مراحل الخطط المركزية التابعة للتنمية، وهي توظف لذلك الهدف

الإذاعة المركزية، التلفزيون، الصحف وأحيانا تستخدم الحكومة المركزية حلقات اتصالها المباشر التبليغ عن طريق المنظمات والهيئات التابعة لها إيديولوجيا أو رسميا وتعتمد في ذلك الاجتماعات والندوات والزيارات الميدانية وصولا إلى الاتصال المباشر وتبادل الحوار ونقل التوجيه المركنزي السلطوي، وتعد تلك الممارسات بمثابة شبكة مهمة مرتبطة بالجهات المركزية المسئولة عن قطاع الزراعة والتخضير وتحسين البيئة والتنمية الريفية وعناصر الإنتاج الفيلاح- الأرض وتلك التجربة عولت عليها الكثير من دول العالم الثالث ذات الأنظمة السياسية الشمولية أو الديكتاتورية- في إعلام منظومة دول العالم الثالث- تنعدم كثيرا التقنيات الأمية التي تستخدمها الدول المتقدمة، كما توجه تلك الخطط الخصم المرعب- الجهل، الأمية- تمرر الإرشادات المتعلقة بتحسين واقع الزراعة ومكافحة الأفات الزراعية والقليل من الإرشادات الصحية المتعلقة بحياة المزارعين وتنظيم شؤون حياتهم، وقد أظهرت التقارير والدراسات الميدانية تدنى النتائج المستخلصة من تطبيق تلك البرامج والتعليمات التي تبثها، كما يغلب على عمل الجهات والأقسام المرتبطة بالدولة المركزية الوقوع في فيخ الحالة البيروقراطية حيث سجلت الكثير من التقارير حالات النقد المتمثل بظهور الاستياء من عدم وجود تنسيق للنشاطات الحكومية ذات الأهداف المتعلقة بالخدمة العامة إلى جانب تعدد الجهات المسئولة والوقوع في حالة المنافسة والمزايدة بعيدا عن المعالجة الجادة والتغيير، وتقديم معلومات مضللة عن واقع الوسط الزراعي وعدم العمل على تشوير واقم المكننة والتقنية والاسترشاد بالتجارب العالمية- في مجال استخدام أساليب الزراعة الحديثة والمكافحة المرتبطة بتطور العلوم والأبحاث وقد سجل الإعلام المرتبط بالدولة ومؤسساتها فشلا ذريعا في الكشف عن واقع القصور والتردي في القطاع الزراعي حيث ينتج

التقارير المبالغ فيها وغير الواقعية والتي تصور الأمـور بأنهـا في أحسـن حـال أو المسيطر عليها، وهناك من المشاكل التي ثبتتها التقارير عدم تأهيل المرشد الزراعي أو حلقة الاتصال الأدنى ذات التماس مع القطاعات الزراعية تجمعات الفلاحين وتزويدها بالمعلومات أو تفاصيل التجارب الناجحة التي اعتمدتها الدول المتقدمة زراعيا وهي كثيرة، في تجاربها استخدم طريق الإعلام الهادف إلى الخدمـة العامـة وتنمية المجتمع أو الاتصالات بين الأفراد من خلال المنظومة الحكومية التي تشرف على تلك الاتصالات ابتداء من الحلقة الأولى- الفلاح- كلاهما اعتمد تعميق الوعي السياسي الإنتاجي لدى الفلاح وجميع العمال الأجراء في الحقول الكبيرة، وتحفيزهم للسيطرة والإدارة الناجحة لزراعة الأرض واستخدام المياه والمساهمة في الدورات التأهيلية الزراعية والحضور إلى مراكز التدريب المخصصة لزيادة الحصيلة العلمية الزراعية- والخروج من دائـرة الجهـل الـتقني الميكـانيكي المعرفي الزراعي، وتشكيل خلايا مصغرة للمتابعة وبث الإرشادات والتوجيه الإعلامي التثقيفي المطلوب، في بعض الـدول شـكلت فـرق للإنتـاج والتثقيـف وتأسست شركات ومحطات محلية للعمل ضمن مفاهيم الإعلام البيئي والتثقيف الصحي وتخضع تلك الفرق لحلقات النقد والمراجعة والتعديل للبرامج الزراعية والتثقيفية المطبقة في ميدان الاختبار، ويتم العمل للديها من خلال تلفق المعلومات الرسمية لإيصالها إلى أبعد نقطة تمثل التجمع الزراعي، وربطها بالدولة ومقراتها ذات الاختصاص، وفي حالة وجود مشاكل يصار إلى اعتماد توصيات ينقلها الإعلام ويحولها إلى واقع يتم ترجمته وفق سياقات العمل الإعلامي، وتخليص الواقع المعني من حالة الاحتقان وتعديل الأساليب التي ثبت فشلها، في معظم دول العالم ذات التجارب الزراعية الرائدة المتطورة المسترشدة بالمعلومات الحديثة والتكنولوجيا، تلعب وسائل الإعلام- التوعية- التثقيف- الإرشاد

الزراعي- الإعلام البيئي- دورا مهما في نقل المعلومات والتحذير من الأخطار والكشف عن المشاكل الصحية وتعديل مسار الخطط الزراعية وتقديم المعلومات المستقبلية المتعلقة بالتغييرات المناخية والجسو بشكل متواصل، ويدير تلك الشبكات الإعلامية التي تخدم تلك التجارب إعلاميون متخصصون هم الأقـرب من الثقافة الجماهيرية التي اعتمدت بشكل خاص في منظومة الاتحاد السوفيتي السابق، وحاليا في دول أمريكا اللاتينية- تضع برامج الإعلام البيئي والتثقيف الإنتاجي الزراعي ضمن اهتمامها الأسس التالية الموجودة في الواقع الذي يخطط الإعلام له مثل الأمية- الجهل الزراعي- سيادة التقاليد غير الصحيحة عن الزراعــة والصــحة- الجانــب الســلبي الــذاتي في العمــل وتنفيــذ التوجيهــات أو التصورات الإعلامية، التبعية، الركون إلى القدر في تحديد الرزق أو الإنتاج، اهتزاز القيم الروحية والفكرية والاجتماعية والانسياق وراء الصورة النمطية التي يعممها الإعلام الرأسمالي بهدف السيطرة الدائمة، وفي تجارب إعلامية بيئية أثبتت نجاحها تكونت الحلقات المنفذة من أساتذة الجامعات والإداريون من أصحاب العلاقة بالواقع الزراعي والثقافي، وخبراء في تخصصات مهنية تقنية وفنانون وكتاب وكوادر من أحزاب وهيئات سياسية متعددة ويمثل ذلـك الجهـاز الدائرة المركزية لإعداد وبث الخطط الإعلامية والأفكار المناسبة للتعليم والتوجيه والتثقيف والإعلام البيئي في الوسط الزراعي وتستخدم في عملها الإذاعة لبث إرشادات مكثفة ذات طابع تمثيلي يعتمد أسرع المعالجات في الحوار والصورة ورصد الحدث، للوصول إلى عقل المتلقي، كما يستخدم جهاز التلفزة الومضات الإرشادية ذات التأثير والتي تنتج بتقنية فنية مناسبة، وكـذلك الـبرامج الميدانيـة المخصصة للزراعة والصحة والبيئة والقطاع العمالي والإذاعات المدرسية والمتنقلة وفي بعض الدول الإسلامية التي اعتمدت تلك الخطط أضيف المسجد

الإسلامي كقناة مهمة وفاعلة وطلب من أئمة المساجد تضمين تلك المعلومات والأفكار في خطب الصلاة- خطبة صلاة يوم الجمعة- وفي مجال الإذاعة المدرسية يتم تزويدها بالفقرات الإعلامية البيئية الصحية التثقيفية، وكذلك يتم توزيع المنشورات والكتب والصحف الأسبوعية أو الملصقات والنشرات ذات الصلة وبعض الأفلام الوثائقية أو الحلقات المتلفزة للاستفادة منها في العرض التثقيفي المطلوب تحقيقه، في معظم دول التي استرشدت بتلك التجارب الإعلامية سجل الإعلام البيئي- التثقيف الصحي- التوعية الزراعية- نـواتج مهمة في مجال التوعية وزيادة المعرفة وتقليص فجوة الجهل والتخلف وتوسيع آفاق الإطلاع على قيم واتجاهات إيجابية والاهتمام بالمشكلة العامة واتخاذ الموقف اللذاتي المتميز في محاصرتها ومعالجتها وقلد حقق الإعلام في تلك التجارب نجاحا كبيرا عندما تمكن من العمل داخل تلك التجمعات وليس من خارجها وبذلك مس عصب المشكلات وعالجها بشكل نافع وناجع، كما أفرزت تلك التجارب تطويرا للكفاءة الإبداعية العلمية في نشر الوعي الجماهيري ومن نتائجها في بعض الدول تقلص الهجرة من الريف إلى المدينة وزيادة معدلات الإنتاج الزراعي وتحسين النوعية بما يتناسب مع الصحة العامة للفرد والمجتمع، في الصين مثلا حقق التدفق الإعلامي والتثقيف الزراعي من خلال شبكة إعلامية واسعة إلى جانب الاتصالات الشخصية وبدعم من وسائل الإعلام المركزية ودعم أهداف الزراعة والصحة ونشر أفكار الابتكار ودعوة المتلقى للتكيف الناجح مع الأساليب الجديدة والاستخدام العلمي التقني للموارد الطبيعية والزراعية المساعدة مثل المبيدات ومواد التسميد لـالأرض، وتعلـم الصـبر أمـام الطرق الشاقة التي تقود إلى تنمية زراعية مستديمة وناجحة، الكثير من التجارب نجحت في إيصال تأثيرها إلى أبعد نقطة تمارس فيها الزراعة وذلك من خلال

الإعداد الجيد للرسالة الإعلامية وفحص المحتوى المناسب لها والطرق الصحيحة والسريعة لإيصالها بشكل مؤثر في الوسط الإعلامي وتشكل عامل توجيه وتوعية مضافة إلى جانب التوجيه المركزي الصادر عن السلطة المركزية، نجم الإعلام البيئي- التثقيف الزراعي- الصحي- أن يكون رسالة واحدة مهمة لتوجيه عقل المتلقي المستهدف ودعوته لاعتماد الأساليب الجديدة والتحول نحو التكنولوجيا العلمية الزراعية، وفتح نافذة أمام الأبصار لما يجري في العالم الواسع، والحث على اعتماد أسلوب التقنية- استخدام الأدوات وصيانتها واستخدامها، كما ركز الإعلام البيئي على تعويد المتلقي الزراعي على معرفة على الطقس والتربة وحالات تقلب المناخ، ودراسة الآفات والمشكلات الزراعية، وفهم الأضرار التي تسببها الحشرات والقوارض، ومعرفة الطرق السليمة للتعامل مع منافذ الري-شبكات الري بشكل عام، ووضع الجداول الزمنية الزراعية لمعرفة موعد الزراعة الموسمية وانسجامها مع المناخ، وإنشاء هياكل الري المناسبة لنوعية التربة المزروعة وكلذلك دراسة التكوينات الخاصة بطبوغرافية الأرض والتربة وصلاحيتها للزراعة وانحدار مستوى الأرض والتنسيق للكميات المقدرة للإرواء وترشيد استغلال المياه وعدم تبديد الناتج الزراعي وتعلم الطرق الصحيحة للتخزين والنقل والتسويق، والطرق المطلوب إتباعها للتخلص من الإعشاب الضارة الموجودة في رقعة الحقل الزراعي، وكيفية إنقاذ ما يمكن إنقاذه في حالات الكوارث- الأمطار- الفيضانات- الحرائق الحرجية- الجفاف- الرياح والأعاصير- موجات الجراد والقوارض وغيرها، وتعلم طرق التكيف مع الطواريء الناتجة من التغير المناخي المرتبط بزيادة درجات الحرارة في الجوّ.....

الإعلام البيئي- رموز أخرى في الفراغ

العديد من الدول تعتمد في خططها العمل بالتنمية غير القابلة للاستمرار، وتوصف في التجارب والتقارير العلمية بأنها ستودي على المدى البعيد أو القريب أحيانا إلى ظهور متزايد للعديد من القضايا البيئية المعقدة، كما يتم تغييب المعلومات الصحيحة من قبل القيادات السياسية للنسب والأرقام الدقيقة المتعلقة باحتياط الموارد الطبيعية المعرضة للنضوب، كما يتم الإحجام تماما عن نشر البيانات أو تسليط الأضواء على هشاشة النظم البيئية وعدم تمكنها من الصمود تحت ضغط العبث والتدمير البشري، بينما اعتمدت دول ذات سياسات بيئية واضحة ومقدرة بشكل سليم الشعار الصحيح التنمية المستديمة طريـق سـليم إلى بيئة صالحة وبدون تدمير الدول تلك التي تسارع على تنفيـذ الخطـط والـبرامج المتعلقة بحماية البيئة والإنسان توازن بين خطط التنمية التي تعتمـدها بعيـدا عـن الإضرار البيئي وإحداث تحولات تقود إلى تشوهات وخلق مشاكل يصعب بالتالي حلها وتلحق الضرر الفادح، وهي تعمل دون توقف على رفع جاهزية الوعى لدى مجتمعاتها وتطالب مؤسساتها للارتقاء للمستوى المطلوب، ذلك يعود بالنفع العام على حماية البيئة وترشيد الثروات الطبيعية وتحصين الإنسان بالصحة وتحقيق الهدف الأمثل في التعاون الـدولي لحسم المشاكل البيئيـة ذات الاهتمام المشترك، لقد أكدت الدول التي اجتمعت في قمة الأرض- ريودي جانيرو- بضرورة الالتزام بالمواثيق الدولية التي تضمن عدم تحول الدول الصغيرة إلى حاوية لنفايات الدول الكبرى- الصناعية المتقدمة- وعدم جواز تسرب النفايات النووية والسامة من الدول الكبرى وطمرها في أراضي الـدول الفقيرة والنامية ودول عدم الانحياز، اللدول الكبرى- الصناعية تسلك ذلك السلوك الشائن بسبب الحقيقة الموجعة التي تتمثل في عدم وجـود قـدرات عاليـة وتقنية للمراقبة لدى الدول الفقيرة الأمر الذي يمكن تلك الدول الصناعية من نقل نفايتها وطمرها في أراضي الدول الفقيرة لأن كلفة نقلها هي أقل بكـثير ممـا لو جرت معالجتها بشكل بيئي سليم في تلك البلدان الصناعية المارقة، كما لابـد من التوقف عند الاتفاقية التي جرت ومازالت مستمرة للحصول على موافقات الدول الرافضة أو غير الموقعة، تحت مظلمة الاتفاقية الإطارية لتغيير المناخ الصادرة عن الأمم المتحدة والتي هدفها تحقيق الموازنة بين النظريات ووضع الحلول العملية والتي تنص على أن تكون مستندة إلى قـوانين ومعالجـات دوليـة واقعية تنطلق من الشعور الدقيق بخطورة الموقف، وصيانة كوكب الأرض من تلك الأخطار وتكون بذات الدرجة من الدقة في تحقيق حالة التوازن مع أهداف التنمية لجميع الدول، أن اتفاقية- كيوتو- التي أقرت في المؤتمر الثالث للأطراف الأعضاء في الاتفاقية الإطارية لتغيير المناخ الصادرة عن الأمم المتحدة في-كيوتو- اليابان في كانون الأول- ديسمبر من العام 1997 وبموجب تلك الاتفاقية تلتزم الدول المتقدمة صناعيا بخفض انبعاث بشكل تام للغازات الستة الدفيئة بنسب تم تحديدها وفي حال عدم تنفيذ الاتفاقية من قبل دول العالم بشكل جماعي سيلحق بالبيئة والبشر الضرر البالغ، كما ارتفعت أصابع الاتهام ضد العديد من شركات البترول الأجنبية الاحتكارية التي تعتبر خططها في إدخال التقنيـات غــير المنسجمة مع البيئة تؤدى إلى التلوث وتدمير التنوع الحيوي، وقد حملت التقارير الأخيرة الصادرة عن الجهات العلمية العالمية إنذارا بالكثير من المشكلات المعقدة والهامة التي سيواجهها العالم والتي تلخصت بالنقص الحاد في مصادر المياه وحصول حروب بسبب شحة المياه بين الـدول المتجـاورة، والانفجـار السـكاني الهائل، وخسارة واضحة وفادحة للتنوع البيولوجي والتغيير الحاد في المناخ وترقق طبقة الأوزون، وتلوث البحار وتراكم النفايات والمواد الكيماوية السامة وكذلك

الظهور المتزايد للأمراض المتولدة من مشكلات البيئة الخطـرة، وبشـكل خـاص الناتجة عن الملوثات النووية للمفاعلات القديمة كما حصل في حادث مفاعل تشرنوبل وارتفاع درجة حرارة المناخ وارتفاع سطح البحر وتغيير مواقع الأمطار وازدياد الحاجة إلى كائنات نباتية وحيوانية للإدامة التوازن البيئي، وانتشار أمراض سرطان الجلد بسبب استنزاف طبقة الأوزون، وزيادة نقل النفايات الخطرة والسامة إلى الدول الفقيرة، وتشير التقارير إلى أن الدول الصناعية الكبرى في العام 1993 قد أنتجت كمية من النفايات الخطرة تجاوزت 323 مليـون طـن، بينما قدرت تقارير أخرى كمية النفايات الخطرة المنتجة مع نهايــة القــرن 21 بمــا بين 180- 200 مليون طن سنويا، وبلغت حصة الإنسان الواحد من النفايات الخطرة 120كيلو غرام في الدول الغنية التي تملك صناعات كيماوية متطورة، من الدول التي نقلت نفاياتها الخطرة إلى الدول النامية ودول العالم الثالث المانيا– هولندا- كندا- الولايات المتحدة- سويسرا- اليابان- ويساهم تـدهور البيئـة في أكثر من 25- مشكلة صحية، وفي الدول النامية وغير الدول الصناعية المتقدمة عادت الكثير من الأمراض التي اعتبرت منقرضة مثل الملاريا- الكوليرا-الجدري- شلل الأطفال- الأمراض الرئوية- الربوا، أن العالم وفق هذه التقديرات يواجه حالة مرعبة من القلق وعدم الشعور بالأمان من تلك المخـاطر البيئية الماثلة التي تتجاوز نتائج الحروب الكونية المدمرة الـتي حصـلت في القـرن الماضي، وتلك تهد كوكب الأرض والغلاف الجوي، وما عليه من كائنات بشرية وحيوات أخرى، ومع تزايد الوعي فأن الصحف والمجلات المتخصصة ومحطات التلفزة وبقية قنوات الإعلام تبث بشكل متواصل التقارير العلمية التي تدق ناقوس الخطر كما تعمد إلى استبيان للرأي العام حول مجموعة من القضايا البيئية العالمية المشتركة أو قضايا بيئية محلية وتأثيرها على البني الاجتماعية والاقتصادية

ومجمل سياسات وخطط التنمية وانعكاسها على البيئة، ومع ازدياد حالة الركود في بعض البلدان الصناعية وفي مقدمتها الولايات المتحدة الأمريكية التي تخوض حروبا متواصلة في الداخل وبعيدا عن أراضيها يبدو ثمة تزايد في تحول الوعي الجماهيري للمطالبة بتبني المواقف المشتركة للمحافظة على سلامة الكون والبشرية، وتدعو الكثير من الأبحاث إلى ضرورة وضع استراتيجيات إنمائية دولية مشتركة تقود إلى منفعة عامة وضوابط متفق عليها وعدم الإخلال بها وتقبل فكرة العمل الدولي المسئول للمحافظة على البيئة والتوقيع على الاتفاقيات المقترحة لحماية كوكب الأرض والبشرية من التدهور والتدمير، كما تتعالي النداءات لاستحداث التغيير في عمليات الإنتاج الأنظف والترويج لمنتجات تقلل من ترك النفايات الضارة بالبيئة وابتكار استراتيجيات مأمونة بدرجة أكبر المكافحة الآفات والعمل على التخلص من النفايات السامة والخطرة بالطرق البيئية السليمة والتحكم والسيطرة وتفعيل التعاون الدولي في تقاسم حصص الميئية السليمة والتحكم والسيطرة وتفعيل التعاون الدولي في تقاسم حصص المياه خصوصا بين الدول التي تخترق أراضيها انهار مشتركة، تلك ملامح الصورة القائمة الآن...

الإعلام البيني- نهاية المطاف

العالم الواسع الكبير تتحرك فيه عوامل عديدة وتيارات مختلفة، إيديولوجيات سياسية متعارضة ومتوافقة، ونظم سياسية رأسمالية واشتراكية ومابين ذلك، وثقافات وأثينيات مختلفة ومتباينة، ولغات عديدة، وفي الشروات ثمة سيطرة واحتكار يقابلها في الجانب المغلوب نزوع إلى التحرر من أغلال العبودية والهيمنة، وفي النفق الشيطاني المزدحم بخطط الحرب والتدمير ورغبة الهيمنة المطلقة، وأيضا لدى الكثير من الأمم تتفاعل الرغبة القوية في السلام

والتعايش، الصراع بين الديكتاتوريات المتبقية والفكر الديمقراطي وبقايا من وجوه إمبراطوريات تمزقت وبادت، ذلك وغيره هو التنوع الذي ينتظم في كوكب الأرض- كوكب الجميع- المأزوم بالحرب العبثية والعديد من المشاكل الخطرة ومنها تلك التي رسمتها في مشروع الإعلام البيئي في الصفحات التي سبقت هذه الخاتمة، البشر مخلوقات الله الجميلة المقدسة المشتركون في الإرث الحقيقي الذي وجدناه مسطرا في الواح المعرفة البشرية الأولى- الواح سومر- ثم في الكتب والرقائق- الميكروفيلم حيث نعيش الآن ذاك هو إرث البشر المزروع في مواقع عديدة من كوكب الأرض..

نظر الآن وقد رسمنا الصورة كما نرى إلى الحلم الكبير المتمثل في خلاص البشرية من شبح الخوف والتدمير وحلول السلام الدائم العادل والتمتع بخيرات الطبيعة دون إسراف أو تبذير أو تدمير أو تغيير بيئي، لابد من النظر إلى الإرث البيولوجي المشترك بكامل الاحترام والحرص على أشكال الحياة والنبات ومنها تلك الرقيقة التي تلون أطياف الحياة....

نحن أبناء هذا الكوكب العظيم، نحلم أيضا بفضاء بيئي نظيف، تكون فيه الحياة ذات مظهر حسن يسوده التنوع والتفتح والتكامل والاتزان.. نحلم أيضا وبشكل مشروع بالتنوع الصحي وسلامة البيئة وانحسار حالات التلوث والأمراض، لابد أن يسود هذا الكوكب ظهور - الإنسان البيئي - المصنوع من مفردات التكوين الآزلي والقيم الجمالية وأرقى الوعي المستقر في ضميره وفعله، العامل من أجل نشر قيم السماء ومفاهيم السلام وصحة البشرية والبيئة، المؤمن بأن البيئة والسلام حالة واحدة متلازمة بين بني البشر، الناظر بإجلال وتقديس إلى مكونات الكون والحياة والمنطلق من حالة التواصل النفسي والعقلي الداخلي مع الفضاء الكوني الذي يستمد منه البشر جميعا القوة الكاملة وشرعية الوجود،

الإنسان البيتي المتحلي بتلك المسئولية المنضبطة إزاء القوة التي منحتها له الحياة والطبيعة بإرادة الله لتوظيفها إيجابيا بعيدا عن الخرق والتدمير المطالب دائما بحماية كوكب الأرض والبشر ونشر حالة التناغم والسلام والعدالة والخير والرحمة والتوحد مع البشر في كل مكان تجاه الأخطار المحدقة بالكون والبشرية التي حاصرتها الآن المخاوف وصارت بجدية كبيرة تبحث عن عقد - أو اتفاق شرف يلزم الجميع بفكرة وميثاق التعاون والتعايش والتعمير بدلا من التدمير والحروب، الميثاق المطلوب تشريعه الآن يوفر فكرة الإيمان الفطري النظيف المؤكدة لوحدة الحياة - وحدة الكون - وحدة المجتمع البشري - المسئولية جسيمة وتضغط علينا بشكل هائل أمام وجودنا والأجيال القادمة - جميعا يتهددنا الدمار النووي والتدمير للبيئة وبدلا من نعيم السلام نحن نواجه حروب عديدة تنطلق من حاويات السياسة ومن إيديولوجيات مريضة موصومة بالعصاب والتشاؤم... لا لتلك الإيديولوجيات التي تفرق بين البشر وتخلق الحواجز المضادة لفضاء السلام وتحية للفكر الذي يقدس الوجود والحياة ويحترم أجمل المخلوقات، نعم لوحدة هذا الكون وما عليه - ذاك هو كما يبدو لي جوهر التكوين وفلسفة الوجود ومعنى الحياة....

المصادر والهوامس

المصادر والهوامش

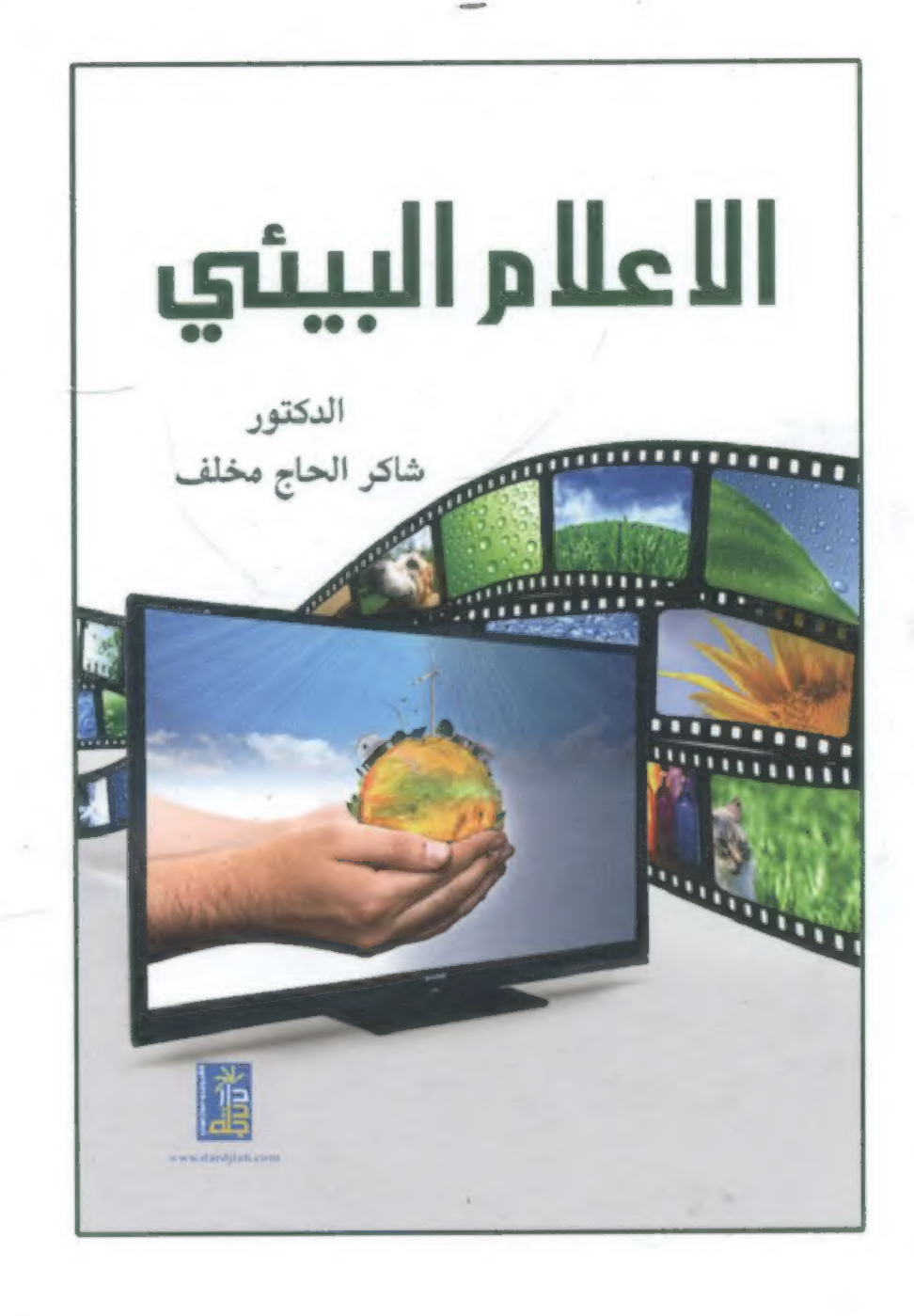
- ورد في الكتاب بعض الاقتباس أو التوثيق المكثف جدا من الكتب والمصادر المدونة أدناه، اقتضى التنويه-
- WORLD HEALTH -1 مقالة للسيدة أنديرا غاندي- رئيسة وزراء الهند سابقا-.
- 2- الطبيعة- الآلة- الإنسان إيغور أداباشيف دار مير للطباعة والنشر- موسكو.
- 3- مكافحة تلوث البيئة- منشورات الجمعية الكيميائية الأمريكية- ترجمة أنور محمود عبد الواحد- منشورات مؤسسة فرانكلين للطباعة والنشر- القاهرة 1972.
- 4- مكافحة تلوث البيئة- جون كوارلس- ترجمة ناجي جرجس- ميشيل تكلا-منشورات دار غريب- القاهرة 1977.
- 5- تلوث البيئة وتخطيط المدن- حيدر عبد الرزاق كمونة- دار الجاحظ للنشـر-بغداد 1981.
 - 6- تلوث المياه- رنيه كولاس- ترجمة محمد يعقوب- بيروت 1981
- 7- فلسفة البيئة- هنريك سكوليموفسكي- تعريب ديمتري أفييرينوس- نشر المجدية المعرفة 1992 دمشق.
- 8- البيئة والإنسان عبر العصور- إيان. ج. سيمونز- ترجمة السيد محمد عثمان- سلسلة عالم المعرفة- المجلس الوطني للثقافة والعلوم والآداب- الكويت 1997.

9- الإنسان يصلح كوكبه- إيغور أداباشيف- دار التقدم- موسكو- لا يوجد تاريخ لصدور الكتاب"...

10 - Tbilisi, October 1977, UNESCO, ENVED 6

كتب منشورة للمؤلف د. شاكر الحاج مخلف

- أتجاهات حديثة في المسرح العالمي- مسرح الكاتب تنسي وليامز- اتحاد الكتاب العرب
 - دمشق 1997
 - في الإعلام والتوعية- دار علاء الدين- دمشق 1996
 - الأعمدة والفضاء- دار علاء الدين- دمشق 1997
 - في الأدب والفن- دار علاء الدين دمشق- 2000
- قصص للأطفال- السمكة الذهبية- الحمامة- القلم والفرشاة- دار الفكر-دمشق -2007
 - سلسلة العلماء العرب- للفتيان- دار الفكر- دمشق 2008
- ثلاث مسرحیات أمریکیة مترجمة من مسرح الکاتب یـوجین أونیـل- دار رسلان- دمشق2007
- إنانا ملكة السماء والأرض- اسطورة بـلاد مـابين النهـرين- ترجمـة- دار خطوات- دمشق 2007
- ثلاث أصوات في الأدب التركي الحديث- دار الشؤون الثقافية- بغداد 2008











عمان.شارع لللك حسين. مجمع القحيص التجاري تلقاكس: -٩٦٢ ٦ ٤٦٤٧٥٥ خلوي: ٩٦٢ ١٦ ١٦٢٥٠٠ من ٩٦٢ من ١١١٧٠ . الأردن صرب ١١٢٧٣ عمان ١١١٧١ . الأردن

E-mail: dardjlah@yahoo.com www.dardjlah.com